Коммунистическая партия Советского Союза

Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза

№ 107 (14501)

Четверг, 17 апреля 1958 года

цена зо коп.

В Москве, в Большом Кремлевском дворце, продолжает работу XIII съезд ВЛКСМ. and the six of the

Да здравствует Всесоюзный Ленинский Коммунистический Союз Молодежи-верный помощник и резерв Коммунистической партий, передовой отряд молодых строителей коммунизма!

Юноши и девушки! Будьте достойными сынами и дочерьми нашего великого народа, неутомимыми строителями коммунизма!

О выполнении государственного плана розничного товарооборота в первом квартале 1958 года

Сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

Розничный товарооборот государственной и кооператывной торговли за первый квартал 1958 года составил 152.9 миллиарда рублей и увеличился по сравнению с первым квартало 1957 года, в сопоставимых ценах, на 6,5 процента; план первого квартала выполнен на 100.7 процента.

С начала 1958 года хозяйства болхозников, рабочих и служащих освобождены от обязательных поставок государству сельскохозяйственных продуктов, в том числе: мяса, молока и яип. Однако в результате роста производства и заготовок продуктов животноводства в колхозах и совхозах государственные ресурсы этих продуктов не только не уменьшились, но и возросли, что позволило увелячить продажу населению мяса и мясопродуктов на 53 тысячи тони, животного масла—на 16 тысяч тони, а весте молока и молочных продуктов—на 569 тысяч тони против первого квартала прошлого года.

прошлого года.

По предварительным данным, в первом квартале 1958 года было продано больше, чем в первом квартале 1957 года: мясопродуктов — на 11 процентов, масла животного — на 16 процентов, молока и цельномолочных продуктов — на 24 процента, янц — на 11 процентов. Увеличилась также продажа сахара на 13 процентов, шерстиных тканей — на 5 процентов, шелковых тканей — на 13 процентов, лычных тканей — на 18 процентов, одежды и белья — на 10 процентов, трикотажных изделий — на 14 процентов, кожаной обуви — на 12 процентов, мебели — на 16 процентов.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР.

ДЛЯ БЛАГА НАРОДА

тельность партии направлена на то, чтотельность партии направлена на то, что-бы из года в год улучшались условия жиз-ни рабочих, колхозников, интеллигенции. Особенно большую работу по дальнейшему подъему благосостояния трудящихся про-вела Коммунистическая партия Советско-го Союза в последние три — четыре года. В интересах и для блага народа при-

няты в осуществлены мероприятия ве-личайшей важности. Повышена заработная плата низкооплачиваемым рабооотная плата низкооплачиваемым раоо-чим и служащим. Сокращен на два часа рабочий день в предвыходные и пред-праздничные дни. Вводится семичасовой, а на подземных работах— шестичасовой рабочий день. Выросли государственные ассигнования на социальное страхование, пособия, стипендии, на бесплатное обучение, на медицинское обслуживание населения. Новый закон о государственных пенсиях значительно улучшим пенсион-ное обеспечение трудящихся. Проведены в жизнь и другие важные меры, Все это способствовало росту реальной заработной платы рабочих и служащих и доходов

наяты разочих и служащих и доходов колхозников.

Ярким свидетельством неуклонного подъема благосостояния советского народа является публикуемое сегодия сообщение Центрального статистического управления о выполнении государственного плана роз-ничного товарооборота в первом квартале 1958 года. Этот документ, несомиенно, привлечет к себе внимание не только трудящихся Советской страны, но и напих

дящихся советской страны, но и напих друзей во неем мире. С большим удовлетворением наш народ отмечает рост продажи трудящимся высо-коденных продуктов животноводства мяса, молока, масла.

Каж известно, с начала 1958 года хо-зяйства колхозинков, рабочих и служащих освобождены от обязательных поставок го-сударству сельскохозяйственных продуктов, в том числе мяса, молока и яиц. Одна-ко в результате роста производства и заготовок продуктов животноводства в колхотовок продуктов живогноводства в колло-зах и совхозах государственные ресурсы этих продуктов не только не уменьшились, но и возросли. Это позволило увеличить продажу населению мяса и мясных про-

дуктов, молока, масла, яиц.
По предварительным данным, в первом квартале 1958 года было продано больше, чем в первом квартале 1957 года, мясных продуктов на 11 процентов, масла животного — на 16 процентов, молока и цель-номолочных продуктов — на 24 процен-та, янц — на 11 процентов.

Значительно увеличилась продажа промышленных товаров широкого потребления. Все это явилось результатом огромной работы партии и всего советского народа по дальнейшему подъему сельского хозяйства и одной из его важнейших отрас-лей — животноводства. За последние четыре года количество крупного рогатого скота в стране увеличилось на 10,9 миллиона голов. Производство мяса за это же емя с учетом прироста стада выросло на 38 процентов, в том числе в колхозах и совхозах—почти на 80 процентов. Производство молока в целом по стране увеличилось на 50 процентов, а по колхозам и совхозам — более чем в два раза.

Все союзные республики эначительно чедерации в 1957 году увеличили производство молока в сравнении с 1956 годом на 2,4 миллиона тонн, или на 21 процент, а по сравнению с 1953 годом — более чем в два раза. Производство мяса в колхозах и сонхозах Российской Федерации с учетом прироста стада за год выросло на 20 процентов. На Украине в 1957 году по сравнению с 1953 годом валовое произ-водство молока увеличнось на 3,900 ты-сяч тони, или в 2,6 раза. Колхозы и совслу тони, выл в 2,0 раза, ползовы и сов-ховы республики увеличили произволство ияса по сравнению с 1956 годом почти на 30 процентов. Колхозы и совхозы Белорусской ССР только за истекций год увеличили производство молока в сравнеувелични производство молока в сравне-няи с предыдущим годом на 40 процен-тов, мяса — на 30 процентов. Аналогич-вые данные можно привести и по другим республикам. Они показывают, что осу-ществленные за последний период меры ным строительством дают свои плоды.

Коммунистическая партия своей поли-тикой всегда выражала и выражает ко-ренные интересы нашего народа. Вся дея-вательного и настойчивого претворения в вательного и настойчивого претворения в жизнь Коммунистической партией, ее ленинским Центральным Комитетом исторических решений ХХ съезда КПСС, развернутой программы крутого подъема сельского
хозяйства. Радуясь этим успехам, советскио люди не могут не вспомнить,
что при осуществлении выработанных
часткой обраществлении выработанных
натигой обраществлении
натигой
натигой обраществлении
натигой обращест партией мероприятий по увеличению про-изводства сельскохозяйственных продук-тов Центральный Комитет КПСС встретил упорное сопротивление антипар-тийной группы Маленкова, Кагановича, Молотова и примкнувшего к ним Шепило-ва. Участники антипартийной группы выступали против линии партии в коренных производства. Они не признавали необходимости усиления материальной заинтересованности колхозного крестьянства в расширении производства продуктов сельского хозяйства, возражали против отмены старого, бюрократического порядка планирования в колхозах и введения нового порядка планирования. Они настолько оторвались от жизни, что не могли понять ре-альной возможности, позволяющей отменить обязательные поставки сельскохозяй-ственных продуктов с дворов колхозников, рабочих и служащих, и боролись против осуществления этой назревшей меры. Антинартийная группа выступала против освоения целинных и залежных земель, против развернувшегося по почину передовых колхозов и совхозов движения за осуществление задачи — в ближайшие годы догнать США по производству мяса, молока и масла на душу населения.

Жизнь полностью подтвердила пра-вильность и своевременность осуществлен-ных партией, Центральным Комитетом мер по крутому подъему сельского хозяй-ства. Успехи сельского хозяйства показывают, насколько оторвалась от жизни наот практики коммунистического рода, строительства антипартийная группа, вы-ступавшая против назревших и жизненно важных мер, направленных на дальней-ний подъем сельского хозяйства и повы-шение благосостояния народа. Трудящиеся нашей страны ныне с осо-бой силой ощущают, какое поистине исто-

рическое значение имели мероприятия парзультате их осуществления колхозы экономически окрепли, значительно расшири-лась сеть совхозов, поднялась творческая активность масс, повысилась техническая позводило резко увеличить производство важнейших сельскохозяйственных продуктов, улучшить снабжение городов продовольствием, обеспечить дальнейший рост благосостояния народа.

Мощный польем промышленности в сельского хозяйства — результат после-довательного проведения генеральной линии партии, ее ленинского Центрального Комитета. Как всегда, партия предстает в глазах народа организатором великих побед коммунистического строительства, неустанным борцом за жизненные интересы народа, за расцвет его материальных и духов-

Наши успехи в развитии экономики, и в том числе в области сельского хозяйства, значительны. Но партия учит не довольствоваться достигнутым, помнить, что в развитии сельскохозяйственного производства еще имеются серьезные педостатки, есть у нас отстающие колхозы, совхозы, районы и даже области. На невоторые продукты спрос трудицихся удовле-творяется еще не в польой мере. Впере-ди большая и напряженная работа. Одобренные всем народом мероприятия партии по дальнейшему развитию колхоз-

ного строя и реорганизации машинно-трак-торных станций открывают перед сель-ским хозяйством новые возможности, повые огромыме резервы. Мы можем и дол-жны привести эти резервы в действие, в кратчайшие сроки создать обилие сельско-хозийственных продуктов в стране.

Центральный Комитет партии в своих вдохновляющих первомайских Призывах ставит перед работниками сельского хозяй-ства боевые задачи. Советский народ уверен, что колхозное крестьянство, вся великая армия тружеников деревни, горяче по расширению прав союзных республик кликнется на призывы партии, добъется в руководстве хозяйственным и культур- новых успехов в увеличении производства новых успехов в увеличении производства продуктов на благо народа.

Отъезд К. Е. Ворошилова в Польскую Народную Республику

Днем 16 апреля из Москвы в Варшаву отбыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов. Он направился с визитом дружбы в Польскую Народную Республику по приглашению Государственного совета ПИР.
Во время поездки в Польшу К. Е. Ворошилова сопровождают: депутат Верховного Совета СССР, секретарь и член Президиума Центрального Комитета КПСС Е. А. Фурцева; член Президиума Верховного Совета СССР, кандилат в члены Президиума Центрального Комитета КПСС и первый секретарь ПК Коммунистической партин Велоруссии К. Т. Мазуров; председатель Мандатной комиссии Совета Нацюнальностей Верховного Совета СССР, секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Украины С. В. Червовенко; член Комиссии по иностранным делам Совета Союза Верховного Совета СССР, первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Литвы А. Ю. Снечкус; министр высшего образования СССР В. П. Елютин; депутат Верховного Совета СССР, первый заместитель министра иностранных дел СССР Н. С. Патоличев; Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Польской Народной Республике П. А. Абрасимов.

На перроне Белорусского вокзала собрались многочисленные представители придящихся Москвы. Они бурными аплодисментами и возгласами «ура» встретили при-

дящихся Москвы. Они бурными аплодисментами и возгласами «ура» встретили при-бывших на вокзал руководителей Коммунистической партии и Советского прави-

бывших на вокзал руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

Товарища К. Е. Ворошилова провожали товарищи А. Б. Аристов, Л. И. Брежнев, Н. А. Булганин, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Коалов, А. И. Миковн, Н. А. Мухитдинов, М. А. Суслов, Н. С. Хрущев, П. Н. Иоспелов, А. И. Миковн, Н. А. Мухитдинов, М. А. Суслов, Н. С. Хрущев, П. Н. Иоспелов, А. И. Косыгвн, заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Ф. Засядько и И. И. Кузьмин, заместитель Председатель Совета СОСР М. П. Георгалае, члены Президиума Верховного Совета СССР И. И. Лобанов, секретарь Президиума Верховного Совета СССР И. И. Лобанов, секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. А. Андреев, С. М. Буденный, И. В. Канитонов, В. И. Устинов, председатель Верховного суда СССР А. Ф. Горкин, Генеральный прокурор СССР Р. А. Рузенко, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полняский, министров СССР П. Я. Антронов, В. Г. Бакаев, В. И. Вещев, А. А. Громыко, И. В. Дементьев, Н. И. Дудоров, А. Г. Зверев, А. А. Ников, В. Д. Калмыков, М. Д. Ковригина, Е. Ф. Кожевников, Р. Я. Малиновский, В. В. Мацкевич, Н. А. Михайлов, Е. С. Новоселов, А. С. Павленко, Д. В. Навлов, Г. В. Перов, Н. Д. Псурцев, К. Н. Рудеев, Е. И. Славский, Н. И. Строкин, С. М. Тихомиров, Г. С. Хламов, М. В. Хруничев, председатель Комиссии советского контроля Совета Министров СССР Г. В. Енотин, председатель Государственных комитетов Совета Министров СССР В. Н. Старовский, Маршалы Советского Союза И. Х. Баграмян, С. С. Бирюзов, К. С. Москаленко, В. Д. Соколовский, дамирал А. Г. Глоловко, маршал авиацип К. А. Вершинин, главный редактор газеты «Правда» П. А. Сатюков, секретарь Центрального Комитета ВЛКСМ А. Н. Шелепин, председатель Государственного комитета по культурным связям с зарубсжными странами Т. А. Кучер просседатель Комитета ВЛКСМ А. Н. Шелепин, председатель Государственного комитета по культурным связям с зарубсжными странами Т. А. Кучер пков Сорода праватить союза поставатить по культурным связям с зарубсжными странами Т. А. Кучер пков Сорода по праватить да» П. А. Сатоков, секретары центрального комитета Баксм А. П. Песловин, пред-седатель Государственного комитета по культурным связям с зарубежными странами Г. А. Жуков, председатель президнума Союза советских обществ дружбы и культур-ной связи с зарубежными странами Н. В. Попова, председатель исполкома Моссовета Н. И. Бобровников, ответственные сотрудники Президнума Верховного Совета СССР, Центрального Комитета КПСС, Совета Министров СССР, Министерства иностранных

Председателя Президнума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова провожапредседателя президнума Бердовного совета ссет и. Е. Борошилова прозова-ли главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, сотруд-ники посольств, советские и иностранные журналисты. Собравшиеся на вокзале тепло попрощались с товарищем К. Е. Ворошиловым и сопровождающими его лицами.

В 13 часов 30 минут специальный поезд отошел от перрона. Одновременно тем же поездом выехал Чрезвычайный и Полномочный Посол Польской Народной Республики в СССР Тадеуш Гедэ. (ТАСС).

Его Величеству БОДУЭНУ Королю Бельгии

Я рад поздравить Вас, Ваше Величество, и в Вашем лице народ и Правительство Бельгии с открытием Всемирной выставки в Брюсселе 1958 года. Организуя эту первую после войны всемирную выставку, Ваша страна оказывает

значительную услугу делу сближения между народами. Всемирная выставка в Брюсселе явится крупным событием в жизни народов всего мира, так как она позволит государствам, принимающим участие в этой вы-ставке, продемонстрировать свои лучшие достижения в области промышленности, сельского хозяйства, науки и культуры.

Я глубово убежден, что открывающаяся выставка будет содействовать дальней-шему расширению мирного сотрудничества между всеми государствами. Позвольте мне передать Вам, Ваше Величество, а через Вас трудолюбивому народу Бельгии от советского народа и от меня лично пожелания счастья и благополучия.

К. ВОРОШИЛОВ Председатель Президнума Верховного Совета СССР

Москва, Кремль. 16 апреля 1958 г.

УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ВЫПУСК МЕБЕЛИ

Правлы» председатель Латвийского совнархоза тов. М. Плудон рассказал:

имеется около 15 крупных мебельных наборов для однокомнатных квартир.

РИГА, 16. (Корр. «Правды»). Трудящиеся Латвии с огромным удовлетвореннем
встретили постановление Совета Министров
СССР «Об увеличении производства мебели
для продажи насслению в 1958—1960 годах и улучшении ее качества».
В республике, имеющей развитую мебельную промышленность, принимаются
меры к значительному расширению производства мебели. В беседе с корреспондентом
«Правды» председатель Латвийского совстульев, письменных столов, мягкой мебеархоза тов. М. Плудон рассказал:
— В нашем экономическом районе товление удобной малогабаритной мебели,

Председателю Всеяпонского совета по запрещению атомного и водородного оружия

rocnoduny Acyu KAOPY

Ваше обращение от имени Всеяпонского совета по запрещению атомного и водо-родного оружия, присланное в связи с постановлением Верховного Совета Союза ССР об одностороннем прекращении Советским Союзом испытаний атомного и водородного оружия, нами получено. Как видно из Вашего обращения, Всеяпонский совет по за-прещению атомного и водородного оружия разделяет наше твердое убеждение в том, что решение об одностороннем прекращении Советским Союзом испытаний ядерного оружия служит делу спасения человечества от угрозы истребительной атомной войны.

Сейчас главная задача состоит в том, чтобы побудить другие государства, обладающие атомным и водородным оружием, последовать примеру Советского Союза. Прекращение испытаний ядерного оружия и этими государствами создаст реальную возможность заключить международное соглашение о полном запрещении производства, накопления и использования этого оружия.

Выражаю надежду, что японский народ, уже тяжело пострадавший от ядерного оружия, приложит все усилия к достижению благородной цели — предотвращению угрозы нозникновения губительной для всего человечества ракетно-ядерной войны.

Мелаю Воеяпонскому совету за запрещение атомного и водородного оружия усле-хов в мобилизации японского народа на борьбу за ликвидацию иностранных воен-ных баз на японской земле, прогив вовлечения Японии в гонку вооружений, за за-прещение атомного и водородного оружия, за укрепление дружбы между народами Советского Союза и Японии, за всеобщий мир.

Что касается советского народа и его правительства, то мы можем заверить что касается советского вырадь и сто правытельства, то мы можем заверать японский народ, что будем и впредь неустанно бороться за избавление человечества от угрозы истребительной ядерной войны, за мир и международную безопасность, за мирное сосуществование государств независимо от их общественно-политического строя, за дружбу между народами СССР и Японии.

С уважением н. хрущев.

14 апреля 1958 года.

Румынская правительственная делегация прибыла в СССР

Румынской Народной Республики, воявра-щающаяся на родину из поездки по дру-жественным странам Азии. Делегацию возглавляет Председатель Совета Минист-ров Румынской Народной Республики Киву Стойка.

На Иркутском аэродроме членов делега-ции встречали первый секретарь Иркут-ского обкома КПСС С. Н. Щетинин, пред-седатель испольома Иркутского областно-в Москву.

16 апреля в Москву прибыла правитель-ственная делегация Румынской Народной Республики, возвращающаяся на родину из поездки по дружественным странам Азии. Республики, возвращающаяся на родину из поездки по дружественным странам Азии. Делегацию возглавляет Председатель Сове-та Министров Румынской Народной Рес-публики Киву Стойка.

ИРКУТСК, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня го Совета депутатов трудящихся А. В. Гриспециальным самолетом из Улан-Батора ценко, другие официальные лица, предсода прибыла правительственная делегация ставители печати. Пользунсь краткой остановкой, румын-

ские гости изъявили желавие осмотреть строительство Иркутской гидроэлектро-станции. Они посетили машинный зал и вобережной плотины любовались Иркут-

Поездки по дружественным странам Азии. Делегацию возглавляет Председатель Совета Министров Румынской Народной Ресенублики Киву Стойка.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Румынской Народной Республики в СССР Дю Сю, посол Монгольской Народной Республики в СССР Кивки в СССР Санкий Бата, посол Бирманского Союза, нравительственную делегацию встречали говарищи А. И. Микоян, А. Н. Косытин, первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, председатель исполкома Московского городского Союза, исполкома Московского городского Союза в СССР И Пумр, посол Демократической Республики Ветнам в СССР Игуен Ван Кинь, временный поверенный в делах Румынской Народной Республики в СССР Товеточной Азии МПД СССР Б. М. Волков, заместитель заведующего отделом Пент-

Встреча членов Румынской правительственной делегации с руководителями Советского правительства

16 апреля в Москву проездом из стран Азии прибыла правительственная делегация Румынской Народной Республики во главе с Председателем Совета Министров РНР Киву Стойка. В составе делегации - заместитель Председателя Совета Министров Эмиль Боднараш, министр иностранных дел Аврам Буначиу, посол Румынской Народной Республики в СССР Михай Даля.

Члены делегации в этот же день встретились в Кремле с товарищами Л. И. Брежневым, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козловым, А. И. Микояном, М. А. Сусловым, Н. С. Хрущевым, А. Н. Косыгиным, а также с министром иностранных дел СССР А. А. Громыко и заместителем министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецовым и имели с ними дружескую, товарищескую беседу.

После беседы правительство Союза Советских Социалистических Республик дало обед в Кремле в честь Председателя Совета Министров Румынской Народной Республики Киву Стойка.

Обед прошед в теплой, сердечной обстановке,

(TACC).



Москва, 16 апреля 1958 года. Отъезд Председателя Президнума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова в Польскую Народную Республику. На снимке: проводы на Белорусском вокзале.

онней комиссии ВЛКСМ.

наенней комиссии ВЛКСМ.

На утреннем заседании выступнаи: севретарь ЦК ЛКСМ Узбекнетама М. Муруазасе, министр высшего образования СССР
В. П. Еметим, секретарь Белгородского обкема ВЛКОМ М. А. Мазмое, помощник начальника Главного политического управления Советской Армин и Военно-Морского
Флота по комсомолу В. П. Лысению, свинатка соктола «Ошит» (Ворнежская обл.) м. и. Заволедьно, секретарь ЦЕ ЛКСМ Белоруссин Г. А. Нриулин, секретарь ДЕ ЛКСМ Белоруссин Г. А. Нриулин, секретарь Ленинградского обкома ВЛКСМ В. П. Логинов, секретарь ЦЕ ЛКСМ Беларуссин Г. А. Неробова, секретарь ЦЕ ЛКСМ Латвин З. И. Беман, доярка жолхоза «Серп и молот» (Рязанская об-дасть) С. В. Радюхина.

На вечернем заселании съезда выступи севретарь ЦК ЛКСМ Тадживистана И. Хасанов, главный редавтор «Комсомоль-ской правды» А. И. Адмубей, секретарь Краснодарского крайкома ВЛКСМ А. И. Начанов, проходчик шахты «Луганская-комсомольская» № 2 Луганской области В. В. Бережной, секретарь ЦК ЛКСМ Азер-байджана А. Х. Везиров, секретарь ЦК ЛКСМ Литвы Ю. Ю. Патиленчюс, предсе-

Делегаты съезда и гости тепло и сердечно встретили юное поколение социалистиче-ской Родины. Пиннеры говорили о своей жезити учебе, о старшем брате — комсо-моле. Бурной, долго не смолкающей овацией участники съезда встретили провозгла-шенную юными пионерами здравицу Коммунистической партии Советского Союза. * * *

Выходя на трибуну Большого Кремлевского дворца, посланцы советской молоде-жи посвящают свои первые слова Коммунистической партии, которая заочилаю по даленением воспитывает молодое поколение нашей успешнее претворение в жизнь великих страны в коммунистической духе, учит со-предначертаний Коммунистической партии.

возросшей активности комсомола в госу-дарственном и хозяйственном строитель-стве. Перестройка управления промышлен-

ностью и строительством, создание совнар-крвов в экономических районах страны от-

прыли перед молодежью новые возможно-сти для проявления творческой инициати-вы. Ораторы отмечают, что комсомольские

организации стали лучше использовать эти

мололежь на борьбу за технический про

гресс, за повышение производительности труда, снижение себестоимости продукции

бережливость, чистоту и культуру на про-

Советская молодежь, работающая на

фабривах, заводах, на шахтах и стройках, твердо следует указаниям Коммунистической партин, стремится быть там, где трудно, в любом деле проявлять свою инвидативу и почин. Много хороших творче-

пдативу и почин. Много хороших творческих начинаний на счету комсомольцев и молодежи Москвы. Об этом говорил в своем выступлении секретарь МГК ВЛКСМ С.П. Павлов. Молодые рабочно столицы настойчиво борются за досрочное выполнение производственных планов, овладевают опытом новаторов, повышают свою техническую гоммочесть. Свыше пакт. Тыгди

ческую грамотность. Свыше пяти тысяч комсомольско-молодежных бригад предпри-

ятий, транспорта и строек стали на трудо-вую вахту в честь XIII съезда ВЛКСМ и 40-летия комсомола. Десятки тысяч юных

производственников участвуют в начатом молодежью треста «Строитель» социали-

стическом соревновании за то, чтобы вы-

полнить план шестой пятилетки по повы-

шению производительности труда ко дию 40-летия Ленинского комсомода.

Секретарь ИК ЛКСМ Украины В. И.

Дрозденно рассказал съезду о том, какой вклад вносит украинская молодежь в осу-

ществление решений XX съезда партии и Пленумов ЦК КПСС. Более 30 тысяч иоло-

дых патриотов участвовало в строительстве

угольных шахт в Донбассе. Они с честью

ва год соорудили 37 новых шахт. Ко дню

открытия XIII съезда ВЛКСМ горняки ком-

сомольских шахт выдали на-гора около

Комсомольские организации республики

подхватили и широко распространили за-

мечательную внициативу питомца комсо-мола донецкого шахтера Николая Мамая.

Это позволило только в минувшем году вне-

сти в «комсомольскую копилку» около 600

Готовясь в 40-летию ВЛКСМ, сказал да-

конкретные обязательства, которые

лее оратор, комсомол республики взял на

олобрены ЦК КП Укранны. Молодые патри-

оты строят сейчас пять доменных и одну

мартеновскую печь, горнообогатительный

комбинат имени Ленинского комсомола, но-

вые крупные шахты в Донбассе, в Львов

ско-Волынском угольном бассейне, закан-чивают сооружение канала Северный Де-

Шебелинского газового месторождения строительством Кременчугской ГЭС.

Отметив огромную плодотворную по-мощь, которую оказал украинскому ком-сомолу в решении важнейших хозяйствен-

сомолу в решении важнейших хозяйствен-стей Российской Федерации. Велоруссии, Узбекистана, Латвии, Грузии, Молдавии, Армения, тов. Дрозденко ставит вопрос о необходимости дальнейшего уврешления пружеских связей молодежи братских рес-публик. Оратор критикует ЦК ВЛЕСМ за то, что ок до сих пор не уделял этому должного внимания.

Двести тридцать четыре тысячи комсомоньцев насчитывает в своих рядки чела-бинская областная организация ВЛКСМ. Из нях 115 тысяч трудится в промыш-

- Донбасс, шефствуют над освоением

миллиона тонн угля.

миллионов рублей.

улучшение ее качества, за экономию п

На новые трудовые подвиги!

Все выступавшие на съезде говорят о их работе, инициативе, творческих начи-

весь обсуждение отчетных докладов Цен-правонного Комитета и Центральной ревн-законом жизни комсомола стало идти Законом жизин комсомола стало идти туда, где трудно, в любом деле проявлять свою инициативу, свой почин, во всем следовать за партией, быть ее верным и надежным помощником.

В приветствии Центрального Комитета КПСС XIII съезду ВЛКСМ содержится высовая оценка деятельности комсомола. В приветствии говоричеся ителениеми пре

ветствии говорится, что исторические ре-шения XX съезда КПСС, наметившего вели-чественную программу коммунистического строительства, вдохновили молодежь, рас-крыли перед ней новые широкие просторы для проявления смелых дерзаний, боевого духа, быющей ключом творческой энергии. Благородный, самоотверженный труд со-

ветской молодежи на различных участках народного хозяйства — это результат благотворного воздействия идей партии на молодежь, результат огромной заботы партин о труде и воспитании подрастающего по

В выступлениях делегатов съезда звучит мысль о том, что руководство партии было, есть и всегда будет самым главным и важным в работе комсомола. В руковод-стве партин — источник селы и творче-ской активности комсомола.

являют делегаты, что задача, поставленная Центральным Комитетом партин в своем приветствии съезду, найдет самый широ-кий отклик среди всей нашей молодежи, в деятельности комсомола, так как слово партин, дело партин для комсомола, для всей советской молодежи превыше всего.

Приветствие ЦК КИСС XIII съезду ВЛКСМ, говорят делегаты, является вдохновенной программой работы комсомола по коммунистическому воспитанию молодежи, нистической партии, которая заботливо по дальнейшей мобилизации ее сил на воспитывает молодое поколение нашей успешное претворение в жизпь великих

на расоте, инициативе, творческая начи-наниях и встречающихся трудностях гово-рил на съезде секретарь обкома ВЛКСМ П. Н. Решетов. Он заявил, что в социали-стическом соревновании за достойную

встречу 40-летия Ленинского комсомола и в честь XIII съезда ВЛКСМ участвует бо-

лее двух тысяч комсомольско-молодежных бригад, смен и участков.

Поистине трудовой подвиг совершили

чолодые челябинские рабочие на строи-

тельстве 5-й комсомольской домны. На 50

дней раньше срока они закончили монтаж

срока завершили кладку дымовых труб

новляет всех молодых рабочих. Челябин-

ская областная комсомольская организация

стремится мобилизовать силы молодежи на

строительство новых крупнейших метал-

лургических объектов, на досрочное введе-

Оратор обращает внимание на то, что но

вые металлургические предприятия, кото-

рые будут вводиться в ближайшие годы в

менной техникой. Это требует улучшения

подготовки кадров молодых рабочих и спе-

циалистов. Министерству просвещения

РСФСР необходимо быстрее разработать

научно обоснованную программу политех-

нического обучения в школах. Нуждается

циалистов в вузах. В свое время ЦК ВЛКСМ

по всем этим вопросам принимал решения,

но, в сожалению, оставил их на бумаге,

не добился проведения в жизнь намечен-

— Молодежь с ее энергией, инициати-

сказал в своей речи прораб строительства телецентра конторы «Медьстрой» города Норильска Л. Я. Иванов.— может значи-

полнения задач партии и правительства по

В этот далекий заполярный город

призыву партии прибыло из Москвы и Ле-

нинграда 5.700 юношей и девушек. Уез-жая в Норильск, мы думали, что там нам

придется жить в палатках и временных избушках. Но оказалось не так. Наша род-ная партия, Советское правительство поза-

ботились о нас и здесь. Все мы поселились в хороших общежитиях с паровым отопле-

вдохновило нас, прибавило сил. В мете-ли, в жестовие морозы, достигавшие

50 градусов, мы трудились на стройках не повладая рук. В результате за короткий срок были построены: завод железобетон-

ных изделий, музыкальная школа, двух-зальный кинотеатр «Победа», несколько но-

вых магазинов, детских садов, корпуса но-вого больничного городка.

сказала она, могут актирно вовлекать мо-лодых рабочих в управление производством через постоянно действующие производ-

ственные совещания, которые теперь ра-ботают под руководством профсоюзных ко-

интетов на всех предприятиях. Участвуя в работе постоянно действующих производ-

ственных совещаний, комсомольцы и моло-

дежь будут проходить хорошую школу обучаться управлять предприятием, строй

Следует пожелать, чтобы комсомольские организации больше создаваля рейдовых бригал, отрядов «легкой кавалерии», устранвали сигнальные посты, применяли другие формы массового контроля. Это способствует улучшению работы предприлий, устранению недостатков. Примером

нием и электрическим освещением.

орого составляет молодежь

вой и умением преодолевать трудности,-

в улучшении и система полготовки

строй, оснащаются самой передовой совре

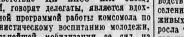
ние их в строй.

ных мероприятий.

угольных шахт в Донбассе. Они с честью дальнейшему подъему промышленности. выполнили задание партии и меньше чем это можно видеть на примере города Но-

ленности, на стройках и транспорте. Об тому может служить деятельность комсо-

Грудовой энтузназм домностроителей



весом 900 центнеров. И с высокой трибуны XIII съезда комсомола призываю каж дую из молодых свинаров нашей страны откормить в этом году не менее 500 свиней.

вотноводческие фермы Белгородской облаоти пришли о тыски молодых патриотов. Они внесли в работу боевой задор и горя-чее желание добиться успеха. Но, как под-черкнул в своей речи секретарь Белгород-ского обкожов БЛЕСМ М. А. Изанов, им не хватает спецпальных знаний, и это неизбежно сказывается на результатах их

связи с этим оратор высказывает серьезные претензии в адрес Министер-ства сельского хозяйства, которое, по его мнению, плохо организует зоотехническую учебу на селе, не учитывает возросших требований жизни. Крайне растянутая программа двухгодичных зоотехнических курсов совершенно не удовлетворяет пришед-ших на фермы молодых животноводов. Необходимые знания они хотят иметь сейчас, а не через два года. Поэтому молодежь справедливо требует создать такие курсы, которые давали бы ей зоотехнические знания течение двух, самое большее трех

— Это по силам нашей модолежи. явил оратор. — Более 15 тысяч юношей и девушев, работающих на фермах, имеют среднее и семилетнее образование.

О большой и плодотворной работе, кото-

численных новостроек, на освоения бо гатств целины, в упорной борьбе за небы

личное проведение всех механизированных работ по выращиванию хлопка, за полную им массовое движение колхозной молодежи за пополнение поголовыя крупного рогатого скота. Комсомольские организации уже законтрактовали более полумиллиона те лят, которые с помощью молодых патрио тов будут выращены в хозяйствах колхоз ников до шестимесячного возраста и затем проданы для пополнения общественного стада. Чтобы подностью сохранить модод-

> дежных звеньев по выращиванню кукуру зы дали слово резко повысить урожайности ценнейшей кормовой культуры, получить по 350—400 пентнеров зеленой массы каждого гектара.

Воспитывать молодежь в духе высокой идейности

Значительную часть своей речи севретарь ВЦСПС П. Н. Коробова посвятила вопросам участия молодежи в управлении производством. Комсомольские организации, Комсомол призван помогать партии вос- отмеченные XX съездом партии,— сказал момсомол призван имогать партин вос-питывать подраставоще поколение в ком-мунистическом духе. Партия и государ-ство ставят задачей воспитать нашу мо-лодежь грудолюбивой и здоровой, бодрой и жизнерадостной, умеющей преодолевать трудности, горячо преданной своей Родине. На съезде в выступлениях делегатов

приводились конкротные примеры, сви-дотельствующие об улучшении нар-ксистско-ленинского образования молодежи, об использовании в воспитательной ра-

тов. Логинов, — заставили нас серьезно за думаться над тем, каким путем бороться мольцы обратились за помощью и советом в нашим учителям — коммунистам, к на ним старшим товарищам, отцам и дедам. И лучшие их представители, славные сынк питерского рабочего власса, под водительствои Коммунистической партии первыми победоносно штурмовавшие твердыню ка Секретарь Ленинградского обкома ВЛКСМ
В. П. Легимов поделился на съевде опытом, как поставлена в областвой комсонольский организации работа по воспытательной выдейно-воспитательной работе комсомольских организаций, обтает и ивляется членом этого коллекти.

— Недостатки в идейно-воспитательной работе комсомольских организаций, обтает и ивляется членом этого коллекти. питалезма, пришля в нам на помощь. Ком

ольские организации решительно выступают против любых проявлений буржуазной илеологии. В этом деле нам огромную помощь ока-

ступлении севретарь ПБ ЛКСМ Лятвы Ю. Ю. Пативичес,— является едейно-по-литическое воспитание молодежи. Комсо-

зывают старые рабочис, колхозники. Они доходчиво рассказывают молодежи, какой была Литва до Советской власти, какое напряжение сил потребовалось для того, что-бы сбрюсить жестовий эксплуататорский строй. Встречи молодежи с рабочими и крестьянами у нас организуются часто, и они пользуются большим успехом.

Усиливая свою работу по воспитанию моподежи в духе интернационализма, многие горкомы и райкомы республики устанав-ливают крепкие связи с комитетами комсоливают крепкие связа с комписана. У нас стало традицией проводить общие с со-седними республиками семинары севретарей обкомов, комсомола, взаимно участвовать в работе пленумов, в слетах передовиков промышленности и сельского хозяй-

Отмечая заметное улучшение за последнее время воспитательной работы комсомола в школах и вузах, делегаты вместе с тем подвергают острой критике недостат-ки в этом деле. Во всех выступлениях подчеркивается необходимость дальнейшего укрепления связи учебы с жизнью, с производством, повышения качества обуче-

О больших и ответственных задачах в области подготовки специалистов говорил в своем выступлении министр высшего образования СССР В. П. Елютии. Самая важная задача, поставленная перед высшей школой XX съездом КПСС, сказал он,—
это улучшение качества подготовки специалистов, прежде всего на основе тесной связи обучения с требованиями производства, с учетом современного уровня техники. Ряз мер в этом направлении уже осуществлен. Надо и в дальнейшем прояв-яять заботу о приближении институтов к производству.

Усилия в области перестройки учебного процесса в высшей школе надо продолжать и дополнять более интенсивным вовлечением талантливой студенческой молодежи в научную работу кафедр. Этому, заявил оратор, мешает равнодушие иных препода-вателей, а комсомольские организации институтов подчас мирятся с подобными фактами. Особое внимание должно быть обра-щено на овладение учащейся молодежью победоносным марксистско-ленинским ми-ровоззрением. Необходимо улучшить в вузах преподавание общественных лисципнашей республики, — сказал в своем вы- лин



О неуклонном подъеме сельского хозяйства страны, о самоотверженной работе комсомольцев и молодежи, претворяющих в жизнь намеченную партней задачу — догнать в ближайшие годы США по производству молока, масла и мяса на душу на-селения,— говорят делегаты съезда. На живых примерах они показывают, как возросла творческая инициатива сельской мо-лодежи. Она активно трудится на всех участках колхозного и совхозного произ-

Торячо одобряя мероприятия партии по дальнейшему развитию колхозного строя и реорганизации МТС, делегаты выражают уверенность в том, что молодежь внесет свой достойный вклад в дело борьбы за увеличение производства сельскохозяйственных протуктов.

— Под руководством ЦК КПСС и Советского правительства, при братской помощи всех народов Советского Союза,сказал секретарь ЦК ЛКСМ Казахстана С. Д. Ненжебаев,— в нашей республике только за последние четыре года освоено более 21 миллиона гентаров целинных земель. В безлюдных степях выросли сотни совхозных поселков, созданы десятки нокожуха домны, на шесть дней раньше вых районов. В этом огромном труде рос и закалялся комсомол Казахстана.

Комсомол республики, заявил оратор, вместе со всеми трудящимися Казахстана настойчиво борется за то, чтобы получить ва 1958 году не менее полутора миллнар-дов пудов хаеба и сдать родному государ-ству еще один миллнард пудов. В настоя-щее время повесместно готовятся из молодежи механизаторы сельского хозяйства В этом году будут обучены 20 тысяч моло-дых трактористов и 5 тысяч комбайнеров.

0 том, как комсомол Узбекистана помогает труженикам полей выполнить ответ-ственное обязательство, взятое ими на Всесоюзном совещании хлопкоробов в Москве, — довести в 1958 году производство клопка до 3 миллионов тонн,— расска-зал секретарь ЦК ЛКСМ Узбекистана К. Муртазаев. Комсомольские организации уже создали около 14 тысяч комсомольско-молодежных бригад и звеньев, которые соревнуются за получение каждой бригадой по 40 центнеров хлопка с гектара, а зве-ном — по 50—60 центнеров.

В нынешнем году на полях Узбевистана будет широко внедрено механизированное возделывание хлопчатника, посеянного квадратно-гнездовым способом. В колхозах и совхозах республики уже создано свыше 600 комсомольско-молодежных тракторно-полеводческих бригад. Молодые механизаторы развернули движение за отего обработке и уборке.

На трибуне — свинарка совхоза «Опыт» Воронежской области М. И. Заволодьмо. С большим интересом слушают делегаты увлекательную речь о добрых делах молодых свиноводов совхоза. Здесь на фермах трудятся 250 комсомольцев — почти все с семилетним и средням образованием. Своими силами они установили в получить пол вили автопоилки, кормушки, подвесные дороги. Механизация трудоеменх процессов на фермах и внедрение передовых зволили молодым свиноводам влвое полнять производительность своего труда в значи-тельно снизить себестоимость свинины.

— Я в прошлом году, — заявляет под аплодисменты съезда М. И. Заволодько, — одна откормила и сдала 920 свиней, а в 40-й годовщине Ленинского комсомола обязуюсь выкормить тысячу свиней общим

Комсомольцы и молодежь Воронежской области решили в этом году откормить 750 тысяч свяней, вырастить на мясо 2,5 миллиона голов птицы, 84 тысячи телят. Мы вызываем молодых животноводов Краснодарского края на социалистическое соревнование за достойную встречу 40-й головшины Ленинского комсомола.

Только за последние тои месяца на жи труда.

месяпев.

рую ведут в сельском хозяйстве 180 тысяч комсомольцев республики, говорил на съезде секретарь Г. А. Криулин. ЦК ЛКСМ Белоруссии

— Решения XX съезда Коммунистиче-ской партии Советского Союза, — сказал он, — вдохновили и повели нашу славную молодежь на великие дела. На лесах бес валый подъем наших колхозов и совхозог она с честью выполняет ленинский завет о том, что только в труде вместе с рабочими и крестьянами можно стать настоящими коммунистами.

няк, комсомольцы строят во многих арте-лях глинобитные в саманные телятники

Двенадцать тысяч комсомольско-моло

Вместе со своими отцами и братьями сомсомольцы и молодежь Китая быстрыми

комсомольских масс Ислегаты съезда в своих выступлениях начальника Главного политического управратрагивают вопросы внутрикомсомольской дения Советской Армии и Воечно-Морско-

го Флота по комсомолу В. П. Лысенно. Армейские и флотские комсомольские организации, сказал он, сейчас работают значительно лучше, чем некоторое время назал. Они стали больше оказывать помощи партийным организациям и вомандирам в решении всех задач, стоящих перел частями и подразделениями. Это является результатом осуществления решений октябрьского Пленума ЦК КПСС

Комсомольские организации усилили идейно-политическое воспитание молодых воинов. Широкое распространение в войсках получили «Ленинские чтения», стало больше внимания уделяться пропаганде революционных традиций. Армейская молодежь воспитывается в духе советского натриотизма, пролетарского интернационализма, беззаветной преданности Коммунистической партии и Советскому правитель-

CTBY. После октябрьского Пленума ЦК КПСС растут и укрепляются связи воинов с гражданской молодежью. Чаще стали проводиться совместные массово-политические мероприятия, спортивные соревнования, концерты художественной самодеятельно-

Тов. Лысенко высказал ряд вритических замечаний. Работники ЦК ВЛКСМ, заявил он, еще слабо знают жизнь армии Надо повышать боеспособность каждой и флота, редко бывают в частях в на ко-первичной комсомольской организации, раблях. Мало уделяет внимания армейскофлотскому комсомелу молодежная О славных делах армейских комсомоль- печать. Жизнь армии и флота в послевоенпев-воннор говорил на съезде помощник ное время плохо отражается в кино.

Зарубежные гости приветствуют советскую молодежь

С большим вниманием делегаты и гости XIII съезда ВЛКСМ слушали горячие приветствия съезду, с которыми выступили представители многих молодежных организаций зарубежных стран. Эти выступле нии, с воодушевлением встреченные участ-никами съезда, выдились в волнующую демонстрацию солидарности и единства воли всей свободолюбивой молодежи в вели-кой борьбе за лучшее будущее человечества, за мир во всем мире

стам и местам революционных боев, отмечаются даты рождения своих комсомоль-

Оратор высказал ряд критических замечаний в адрес ЦК ВЛКСМ. В частности,

он указывал на отсутствие литературы по истории комсомола. Если в прошлые годы отдел пропаганды ЦК ВЛКСМ рассылал

пособия в помощь пропагандистам комсо-

мольских политщеся и политкружков, то нынче была разработана лишь программа

кружка по истории комсомола: по существу помощи местным комсомольским ор-ганизациям в работе с пропагандистами

- Презметом особой заботы комсомода

Развивать активность

работы, дальнейшего повышения активно-

сти и самодеятельности широких комсо-

мольских масс. Ораторы говорят о необ-

ходимости разнообразить формы и методы

работы в комсомоле, решительной борьбы

с формализмом, канцелярщиной в деятель-

ности руководящих комсомольских органов

рассказал о том, как комсомольские орга-

низации республики стремятся сделать

свою работу более живой, интересной и действенной. При горкомах и райкомах

комсомола созданы комиссии по различным

вопросам. Большую роль в воспитании мо-

лодежи на революционных традициях со-

ветского народа играют образованные во

всех районах «советы старых коммуни-

стов». Все чаще стали устраиваться ком-

сомольские свадьбы. Применяются и другие

Вместе с тем оратор отметил, что дея-

тельность некоторых комсомольских орга-

низаций не отвечает требованиям сегодняшнего дня. Часто они забывают об инди-

видуальной работе с каждым юношей и

девушкой. Между тем, сказал он, простая,

задушевная беседа с комсомольцем, моло-

дым рабочим дает возможность лучше

узнать его сильные и слабые стороны, по-

мочь ему найти свое место в решении боль-

ших залач, стоящих перет нашей страной.

формы работы среди молодежи.

каждого комсомольца.

Секретарь ЦК ЛКСМ Латвии 3. Н. Боман

этих кружков оказано не было.

ских организаций.

ства, за мир во всем мирс.

Как уже сообщалось, первым из присутствовавших на съезде зарубежных гостей выступил секретарь Центрального Комитета Коммунистического союза молодежи Китая Ху Из-ши, встреченный бурной овацией делегатов. Отмечая славные дола советской молодежи в строительстве коммунизма, тов. Ху Кэ-ши говорит о том, что молодежь в комсомольцы Китая свято хранят и развивают дружбу с молодежью Советского Союза в будут ее развивают в крепить.

темпами строят новый, социалистический Китай. Великий Советский Союз оказывает в этом деле братскую помощь. Мы выра-жаем великому Советскому Союзу и его молодежи свою искрениюю благодарность.

че, чем когда бы то ни было. Он передает съезду подаров - красное знамя Венгерского коммунистического союза молодежи

Сердечно встреченные делегатами, на Сердечно встреченные делегатами, на заседаниях с приветствиями к съезду обратились секретарь ЦК Федерации коммунистической молодежи Аргенти-ны Корке Бергштейн, секретарь вре-менного Национального бюро Комму-нистического союза молодежи Бельгии Загар Помевле, секретарь ЦК Димит-розского союза народной молодежи Болгарян Алансандр Димитров, национальный секретарь Коммунистического союза молодежи Великобритании Дион Мосс, секрележи Великобритании Диюн Мосс, севретарь Центрального совета Союза свободной немецкой молодежи Карл Наменель, севретарь ЦК Союза коммунистической молодежи Венесуалы Рафазль Мартинес, генеральный севретарь ЦК Союза трухящейся молодежи Вьетнама Нгуен Лам, посланец коммунистической молодежи Бразилии Мамр де Оликейра, член ЦК Коммунистического союза молодежи Дании Стрб Пер, генеральный севретарь Коммунистического союза молодежи Даминестического союза молодежи Ваминестического союза молодежи в молодежи в молодежи в молодежи в молодежи в молодежи в мол секретарь Коммунистического союза моло-дежи Израиля Давид Бурштейи, заместитель генерального секретаря организации народной молодежи Индонезии **Камда**, член народной молодежи Индонезии Намда, член исполкома Союза социалистической молодежи Исландии Ионсем Люстор, генеральный секретарь ЦК Итальянской коммунистической федерации молодежи Ренцо Тромолии, секретарь молодежной комиссии сопдаластической партии Италии Виченце Бальза-

ской активности комсомола. Теплые, воличующие слова о партии и ее ленинском ЦК звучали в речах делегатов Москвы, Ленинграда, Украины, Белоруссин, Казакстана, Латвии, Азербайджана и датель ЦК ДОСААФ СССР генерал-полковнив П. А. Белов. Москва, Большой Кремлевский дворец. 16 апреля 1958 года. В зале заседаний XIII съезда ВЛКСМ. С приветствиями в съезду обратились других республик. тепло встреченные делегатами посланцы многих зарубежных молодежных органи-Организуя новый подъем социалисти ческой экономики, партия призывает Ленинский комсомол к новым славным демольских организаций Минского автомо-бильного завода. Они глубоко вникают в жизнь цехов и участков, стремятся свое-тиворно сказывается на выполнении прова, старался преумножить славу родного Ярким, радостным было приветствие мных пионеров Москвы XIII съезду ВЛКСМ предприятия. лам на благо советского народа, во имя процветания нашей социалистической Ро-дины. Нет никакого сомнения в том, за-В ленинградових комсомольских органи зациях получило широкое распростране ние проведение комсомольских собраний временно обнаружить неполадки, задержи- изводственной программы. теоретических комборонций и тематиче-ских вечеров о революционных и трудо-вых традициях свеего завода, фабрики, района, города. Организуются комсомоль-ские маевки, экскурсии по ленинским меявляют делегаты, что задача, поставленная Внесем свой вклад во всенародное дело

$P A \coprod E H M E$

участников Всесоюзного совещания строителей, архитекторов, работников промышленности строительных материалов, проектных и научно-исследовательских организаций ко всем работникам строительной индустрии

Дорогие товариши!

Под руководством Коммунистической партии Советского Союза советский народ уверенно строит коммунистическое обще ство. День ото дня крепнет могущество налюбимой Родины, укрепляется ее

советских людей за коммунизм. Практичесоветских люден за коммунизм. Практиче-ское претворение решений съезда выра-жается в бурном росте промышленности, и прежде всего тяжелой индустрии— осно-вы основ социалистической экономики, в большую работу крутом полъеме сельского хозяйства, в блестящих достижениях науки и техники, в развитии культуры и неуклонном подъеме

благосостояния советского народа. Новый подъем творческой инициативы и энергии советского народа вызвала грани энергии советского народа вызвала гран-диозная программа хозяйственного строи-тельства на ближайшие 15 лет, изложен-ная в докладе товарища Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета

Осуществление этой программы позволи: превзойти по уровню производства важ нейших видов продукции на душу населе ння наиболее развитую капиталистиче-скую страну — Соединенные Штаты Америки, а следовательно, одержать решаю-щую победу в экономическом соревновании с капитализмом.

Одним из важнейших мероприятий нашей партии, проведенных за последнее время, является перестройка управления промышленностью и строительством, раз вязавшая могучую инициативу широчай-ших народных масс. Жизнь полностью подтвердила своевременность и величайшую целесообразность этой поистине ре волюционной меры.

Партия всегда заботилась об улучшении нартия всегда зачотилась об удучшении жизни и быта трудящихся. Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «О развитии жилищного строительства в СССР» является беспримерной в истории программой ликвидации нужды в жилищах за ближайшие 10—

Новым ярким проявлением заботы партии и правительства о неуклонном польеме народного хозяйства является принятие Верховным Советом СССР закона «О дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций». Советские люди горячо одобряют этот закон, означающий новый этап в дальнейшем развитии колхозного строя.

Руководствуясь стремлением положить практическое начало повсеместному пре-кращению испытаний атомного и водородного оружия и тем самым сделать первый шаг в направлении окончательного избавления человечества от угрозы истреби-тельной атомной войны, Верховный Совет СССР постановил прекратить производство в Советском Союзе испытаний всех видов атомного и водородного оружия. Этот глу-бово гуманный шаг Советского Союза выоценивается всеми миролюбивыми на-

В огромной созидательной работе совет-

В огромной созидательной разоте совет-ского народа видная роль принадлежит ра-ботникам строительной индустрии. На просторах Родины с нарастающим размахом ведется промышленное, энерге-тическое, транспортное, сельскохозяйствен-ное, жилищное и культурно-бытовое строи-тельство. Только за последняе тра ное, жилищное и культурно-оытовое строи-гельство. Только за последние тря года построено и введено в действие свыше 2.400 новых крупных государственных промышленных предприятий. В 1957 г. на полную мощность вступила в строй крупнейшая в мире Куйбышевская гидро-электростаниям, а общая мощность введен-ных в деплуатацию в произом голу декных в эксплуатацию в прошлом году электростанций достигла почти 5 млн, квт. Значительно увеличены производственные мощности за счет нового строительства во многих отраслях промышленности. В прошлом году построено и введоно в эксплуа-тацию за счет государственных капитальных вложений, а также за счет средств ных вложении, в также за счет средств населения и с помощью государственного кредита в городах, поселках городского типа, МТС, совхозах в веспромхозах жилых домов общей площадые свыше 48 млн. кв. метров. Кроме того, колхозинками и интеллигенцией

770 тыс. жилых домов. В городах и районах нашей страны широко развернулось жилищное строительство методом народной стройки. Во все возрастающем объеме ведется индивидуальное жилишное строительство.

Эти успехи прежде всего связаны с общим подъемом строительного дела в на-шей стране. Благодаря заботам Коммунистической партии и Советского правитель-ства в СССР создана и непрерывно наращивает свои мощности строительная инду-стрия, оснащенная современной техникой располагающая опытными квалифициро-

ванными вадрами. Партия и правительство за последние годы провели ряд мероприятий по улуч-шению строительного дела, укреплению бавы и оказанию помощи строителям. Под-рядный способ стал в нашем строительстве главенствующим, благодаря чему мы мо-жем сейчас успешнее осуществлять все на-растающие по объему и сложности строи-

тельные и монтажные работы. Все строители хорошо знают, какую большую организующую роль сыграли известные постановления ЦК ППСС и Совета Министров СССР о мерах по дальнейшей индустриализации, улучшению качества и снижению стоимости строительства; о повышении квалификации и создании по-стоянных кадров строителей; об упорядочении планирования и финансирования строительства; об устранении излишеств в проектировании и строительстве; о развитии производства цемента, нерудных, теплоизоляционных и других строительных материалов. Был сделан крупный вклад в создание решающей отрасли строительно индустрии - производства сборных желе винустрия — проязводства ссорных желе-зобетонных конструкций и деталей. Если в 1954 г. в стране проязводилось около 3 млн. куб. метров сборного железобетона, то в 1957 г. его произведено больше 13 млн. куб. метров. Значительно возросло производство цемента, выпуск которого в прошлом году составил 28,9 млн, тони против 19 млн, тони в 1954 году.

Все это позволило значительно улуч-шить нашу деятельность. Советские строи-юза советский народ гунистическое обще-план строительно-монтажных работ.

Большие и ответственные задачи стоят перед строителями в текущем году. Объем международный авторитет.
Огромное воздействие на всю созидательную деятельность советского народа
оказали исторические решения XX съезда
жине программой борьбы всех
надо использовать с хозяйской рачительностью, с наибольшей пользой для народа, с максимальной экономической выгодой

В текущей году нам надо провести большую работу по дальнейшему нара-щиванию мощностей в угольной, горнорудной, нефтяной, газовой и химической промышленности, ввести в эксплуатацию 7 доменных печей, 8 прокатных станов, электростанций мощностью 5,6 млн. квт., 11 тыс. км высоковольтных линий электропередачи, около 5 тыс, ки магистральных газопроводов и нефтепроводов, электрифицировать 1.684 км железных дорог.

В этом году мы должны построить в городах и рабочих поселках по государственному плану, а также за счет средств на-селения и с помощью государственного селений и с помощью государственного кредита жилые дома для трудящихся общей площадью 61 млн. кв. метров, или на 13 млн. кв. метров больше, чем в 1957 г. Кроме тоге, колхозниками и сельской вителлигенцией будет построено 800 тыс.

Мы, участники третьего Всесоюзного совещания по строительству, созванного IIK КПСС и Советом Министров СССР, подвели итоги работы строительной индустрии за промя почистием. время прошетшее после второго Всесоюзного совещания по строительству. На на-шем совещании были вскрыты недостатки в строительном деле, мы посоветовались, как лучше претворить в жизнь огромную программу капитального строительства намеченную партией и правительством, добиться снижения стоимости, сокращения сроков и улучшения качества строительст-ва и еще выше поднять уровень строительного тела в нашей стране.

Главной завачей всех работников строи тельной индустрии прежде всего является ускорение технического прогресса в стромтельстве путем дальнейшего развития индустриализации и улучшения технологии строительного производства, развития науки и техники, совершенствования про-ектирования зданий и сооружений, всемерного укрепления производственной ба-зы строительства и быстрейшего внедрения новых зффективных материалов и конструкций.

Советская страна должна и может имет еще более совершенную строительную индустрию, лучшую организацию строительного производства, более высокую производительность труда. У нас созданы все условия для того, чтобы значительно быстрее внедрять новую технику в строи-тельство и в короткие сроки строить хе-рошие здания, сооружения, благоустроенные города и села.

За последние годы достигнуты известные результаты в развитии технического прогресса в строительстве. Большое значение для развития технического прогресса имеет работа группы специалистов Глав-мосстроя под руководством инженера Н. Я. Козлова, по предложению которой на Ка-либровском заводе успешно осваивается производство железобетонных конструкций методом непрерывного проката и уже более года выпускаются крупноразмерные гипсовые прокатные перегородки. Провавод-ство конструкций и изделий методом проката даст огромный экономический эффект. При переводе действующих четырехконвейерных заводов сборяюто железобетона на прокатный способ годовая производительность каждого завода обеспечивает строительство около 600 тыс. кв. метров жилой площали против 390 тыс. кв. метров при старой стендовой технологии, снижаются трудовые затраты, расход цемента и металла, возрастает степень заволской готовности изледий.

Прокатные железобетонные изделия могут быть применены для строительства жилых домов, школ, больниц, общественных, промышленных и складских зданий изготовление элементов домов в специаль-различного назначения, для сборных де-талей одежды магистральных дорог и стонмость 1 кв. метра жилой площади до сооружений.

Соорные железобетонные тонкостенные панели, изготовленные методом непрерывного проката, при применении их для ойства стен, междуэтажных перекрытий и совмещенных крыш позволяют уменьшить вес жилого здания почти в 2,5 раза по сравнению с крупноблочными и кирпичными домами и значительно со-кратить сроки строительства.

Прокатные конструкции имеют высо вое качество лицевой поверхности, кое качество инцевой по размеры, точно соответствующие проектным. На прокат-ных станах можно изготовлять конструкции различной толщины.

Метод непрерывного проката сборных железобетонных конструкций открывает новый этап в развитии индустриализации строительства. Необходимо добиться в самое короткое время широкого развития производства прокатных железобетовных конструкций, что позволит звачительно быстрее решить жилищную проблему.

женных. Для того чтобы выполнять эту пис программу, работники строительной инду-стрии должны приложить большие уси-ций. лия. Пока задания по вводу мощностей производства сборного железобетона выполняются не полностью. Сборные железобетонные конструкции и изделия еще недо-статочно типизированы, они изготовляются массивными, тяжелыми и дорогими.

Недостаточно внедряются предварительно напряженные железобетонные кон-струкции, производство которых в общем объеме сборного железобетона в прошлом году составило сколо 5 процентов. По отдельным районам крупного строительства применение этих конструкций крайне незначительно. В то же время там, где понастоящему занимаются гопросами вне-дрения прогрессивных конструкций из сборного железобетона, достигнуты значи-тельные успехи. В Красноярске, например, построен промышленный корпус пломер, построем промышленным корпус пар-щалью 65 тыс. ке. метров, в котором пред-варительно напряженные железобетонные конструкции составляют более 25 про-центов общего объема примененного сборного железобетона.

Надо быстрее устранить отставание в развитии производства предварительно на-пряженных сборных железобетонных конструкций, что обеспечит снижение веса зданий, экономию металла, цемента и удешевление стоимости строительства.

Индустриализация строительного прои водства требует максимальной сборности возводимых зданий и сооружений. Для этого нужно открыть широкую дорогу ирупно-панельному и нрупноблочному строитель-ству. К настоящему времени объем крупноблочного и крупнопанельного строительства жилых домов составляет лишь около б процентов. Нелостаточна сборность констружций и в промышленном строитель-стве. Очень медленно внедряются сборные железобетонные конструкции в гидротехническом строительстве.

При монтаже зданий, в которых применяются соорные конструкции, приходится затрачивать много труда на так называе-мую доводку изделий на строительной площадке, так как степень их заводской го-товности часто недостаточна. Все это ме-шает быстрейшему превращению обычных строительных площадок ь сборочно-монтажные.

Монтаж жилых домов из крупных элементов, изготовленных на заводе, тант в себе огромные резервы повышения произсебе огромные резервы повышения производительности труда и синжения стоимости строительства, создает условия для быстрейшего решения жилищной проблемы. Об этом свидетельствует опыт сооружения Главмосстроем четырехатажного крупнопанельного жилого дома в Москве по проекту, созданному коллективом института «Моспроект» под руководством инженера В. П. Лагутенко. Стемы, перекрытия, кровля и перегородки этого дома смонтированы из сборных тонкостенных железотированы из сборных тонкостенных железо-бетонных панелей, изготовленных на за-воде и полигоне. Количество типов конструктивных элементов было резко сокращено. Высокая сборность, разумные архи-тектурные и инженерные решения поло-жительно сказались на темпах сооружения дома и на его технико-экономических по-

По сравнению с кирпичными домами равной площади вес этого дома меньше в 3 раза, расход цемента — в 1,3 раза, тру-довые затраты на 1 куб. метр здания уменьшаются почтя в 3 раза, стоимость 1 кв. метра жилой площада составляет 1.100 рублей.

Этот тип жилого дома как один из наиболее экономичных необходимо применять в городском строительстве.

Заслуживает большого внимания также омыт работы треста «Череповецметаллургстрой» Вологодского совнархоза. Трестом освоено серийное производство крупнопа-нельных пятиэтажных домов. Заводское стоимость 1 кв. метра жилой площади до иногих других районах страны.

Нужно широко внедрять в практику строительства прогрессивные методы, обеспечивающие высокую степень сборности зданий и сооружений.

Одним из основных поназателей технического прогресса в строительстве при всех прочих требованиях является снижение веса возводимых зданий и сооружений. Эта задача должна решаться главным образов путем применения высокозффо-легких материалов и конструкций.

Несмотря на всю важность этой задачи на этом участке обнаруживается недопустимое отставание. Крайне медленно осван-ваются производство и внедрение в строительство легких бетонов, легких заполнителей и эффективных утеплителей.

Слабо внедряются облегченные кон-струкции кирпичных стен. Необходимо применять облегченные типы кладок и осо-бенно тонкие каменные стены, утеплен-

ние несущих и ограждающих конструкций из легких бетонов и пустотелых конструк-

Большой вес многих зданий и сооружений нередко вызывается не только тяже-стью отдельных конструкций, но и необоснованным выболом общих планиловочных и конструктивных схем. Для повышения экономической эффективности проектных экономической эффективности проектым решений необходимо переходить к комплексиюму проектированию всех ковструкций и элементов зданий, в тесной увязке с их архитектурно-планировочными решениями.

Для осуществления намеченной программы жилищного строительства необхо-димо в больших масштабах развернуть заводское изготовление крупных блоков для жилых домов, организуя их производство с максимальным использованием местных материалов на имеющихся и вновь создаваемых предприятиях и полигонах.

Нужно быстрее создавать также крупные домостроительные комбинаты по комплектному изготовлению сборных кон-струкций, узлов и деталей для многоэтажных крупнопанельных и крупноблочных

Наряду с этим большое значение будет иметь создание сети домостроительных предприятий по выпуску малоэтажных жилых домов. К 1960 г. должно быть построено и реконструировано 180 таких предприятий мощностью до 20 млн. кв. мстров жилой площади и комплектов деталей домов со стенами из местных материа лов на 10 млн. кв. метров жилой площади.

Дело чести работников строительной инлустрии — обеспечить создание в стране мощной сети домостроительных комбинатов и предприятий.

Все возрастающие объемы напитально го строительства требуют значительного увеличения производства строительных материалов и изделий, улучшения их начества и снимения стоимости. Для этого необходимо улучшить использование име ющихся производственных мощностей, быстрее наращивать мощности за счет реконструкции действующих и строительства новых предприятий, широко развивать производство строительных материалов из местного сырья и отходов промышленного

В связи с большими задачами по индустриализации строительства требуется максимально усворить рост производства це-мента, доведя его выпуск в 1961 г. до 60 млн. тонн, т. с. в 2 с лишним раза больше, чем в 1957 г.

Около одной трети общего прироста про-изводства цемента предстоит получить за счет интенсификации технологических процессов, обновления и лучшего исполь-зования оборудования на действующих цементных заводах. Нужно умело использовать большие резервы, которыми располагает наша пементная промышленность. Например, во втором полугодии 1957 г. среднесуточная выработка клинкера на Себряковском цементном заводе (Сталин-градский совнархоз) при равных возмож-ностях была на 130 тони больше, чем на Карагандинском цементном заводе. Разве не могут карагандинцы работать, как себряковцы? Они и цементники других пред-приятий значительно увеличат выпуск столь нужной для строительства продукции, если используют опыт передовых коллективов, добившихся высоких показа-

В нашей стране в 1958-1960 гг. должно быть построено и введено в действие 14 новых цементных заводов, из которых 8— на востоке страны, а также расширено 28 действующих цементных заводов. Чтобы успешно справиться с этим боль-шим и важным заданием, надо строить це-

ментные заводы в короткие сроки. Наряду с количественным ростом производства цемента работники этой отрасли промышленности обязаны повысить среднюю марку выпускаемой продукции и увеличить выпуск высокопрочных, быстротвердеющих и специальных цементов. Это даст возможность получить значительную авродромов, облидовки откосов каналов, 1.060 руб, и значительно снизить грудо-заементов гидротехнических и других емкость. Такие достижения имеются и во экономию в расходовании цемента и синзить стоимость железобетонных изделий.

> Надо значительно увеличить добычу и повысить качество нерудных материалов. В стране насчитывается около 2.800 карьеров, многие из которых являются мелки-ми сезонными предприятиями. Качество их продукции низкое, а стоимость высокая.

По установленному заданию в 1957— 1960 гг. следует осуществить строительство и реконструкцию 285 районных мество и реконструкцию 200 рановных межанизированных предприятий нерудных строительных материалов общей мощностью около 122 млн. куб. метров в год. Но это задание выполняется неудовлетворительно. Дело чести строителей и работников промышленности строительных ма гериалов — обеспечить своевременный вод в действие предприятий нерудных териалов материалов.

В текущем году нужно также добиться значительного увеличения производства легких заполнителей для бетонов. Почти каждый экономический район может раз-

и сезонных кирпичных заводах, на кото-рых печи в межсезонный период совершенно не используются.

Не менее широкие возможности имеются и для выпуска гипса. Мы должны довести выпуска гипса. Мы должны довести выпуск строительного гипса в 1965 г. до 7—8 млн. тонн вместо 3,1 млн. тонн

Нужно всемерно расширять производство стеновых материалов. Для этого необходи-мо довести в 1960 г. объем производства стеновых материалов до 61 млрд. штук кириича (в условном исчислении), повы-сив при этом производство крупных стеновых блоков по сравнению с 1956 г. в 15 раз, мелких блоков — в 3,2 раза, эффективного и лицевого кирпича — в 3 раза, блоков из естественного камня — в 2,6 раза, блоков из яченстого бетона — до 3,5 млрд. штук кириича (в условном

Дальнейшее развитие производства стеновых материалов должно идти главным образом в направлении увеличения производства крупных панелей и блоков из раз-

личных материалов. Учитывая, что кирпич все еще зани-мает значительное место в общем объеме стеновых материалов, следует использовать его при возведении стен в виде кирпич-ных блоков. Как показывает опыт строительства в Киеве, производство таких бло-ков целесообразно организовать непосредственно на кирпичных заводах в спе-

циальных цехах. В практике строительства крупноблоч ных домов до сих пор применяются шлакобетонные стены толщиной 50 см, весом 1.600—1.800 кг на 1 куб. метр. Это ведет к большому расходу цемента и повы-шению стоимости стен. Использование для врупноблочных домов таких легких матерналов, как пеносиликат, газосиликат, крайне недостаточно. Плохо осваиваются щелевидные и другие пустотелые блоки. В целях развития крупноблочного и крупнопанельного строительства и уменьше ния веса наружных стен нужно решитель-но увеличить выпуск эффективных теплоизоляционных материалов — фибролита, пенокералита, пеностекла, минераловат-ных изделий и других новых материалов.

В настоящее время в нашей стране для устройства кровель многозтажных жилых мов с экономичными квартирами для за-домов и общественных зданий сжегодно селения одной семьей, созданы болео рарасходуется около 60 тыс. тонн кровель-ной стали. Срок службы такой кровли очень мал, а эксплуатационные расходы велики. Следует отказаться от этого невыгодного кровельного покрытия, заменив его черепицей, шиферными и другими кровля-ми. К 1960 г. производство асбощифера должно быть доведено до 3,3 млрд. плиток в условном исчислении, мягкой кровли до 806 млн. кв. метров, цементной и гон-чарной черепицы — до 1,1 млрд. штук.

Необходимо широко внедрять в жилищ-ное строительство совмещенные бесчердачные крыши. Применение рациональных конструкций таких крыш по сравнению с обычными скатными снижает их стоимость на 10—15 процентов, сокращает трудо-вые затраты в 1.5 раза и существенно экономит древесину.

В ближайшие годы следует широко внедрить в строительство эффективные листовые и панельные элементы для перегородок и внутренней облицовки, рудонные и листовые материалы для чистых полов, двери щитовой конструкции, оконные блоки со спаренными переплетами. Необхедимо обеспечить инрокое применение крупноразмерного, полированного, декоративного, волнистого и армированного стекла, стеклоблоков, стеклянных труб и стекловолокна. Широкое применение должны найти материалы и изделия из пластмасс.

Жилые общественные и малые, сопрестоенные и променя дания требуют оснащения их хорошим, удобным санвтарно-техническим оборудо-шие 3—4 года. Одновременно насучно-ис-следовательскими и проектными организа-следовательскими и проектными организакачество санитарно-технического оборудо-

Наша страна располагает неисчислимыин запасами местных строительных материзлов. Почти в каждой области, крае, республике имеются запасы известняка, камня, глины, песка, гравия и других ма-териалов. Практика Казахстана, Украины и Астраханского совнархоза уже токазала какую высокую ценность имеет, например, камыш. А ведь камыш произрастает и в Средней Азин, и в Закавказье, в Ростов-ской области, на Дальнем Востоке и в других районах страны общей площадью около 6 млн. гектаров, с которых можно собрать до 50 млн. тонн камышитовой массы в год. Сама природа дает нам цен-нейший строительный материал, а мы поные минераловатными изделиями, фибро- каждый экономический район может раз- рой проходим мимо него или используем литом, камышитом и другими легкими и вивать у себя производство керамзита, тер- его крайне мало. Многие организации не

Фото А. Шарова.

Широное внедрение сборного железобетона по-премнему является важнейшим условием техничесного прогресса в строитона по-премнему является важнейшим условием техничесного сырья.

В возрастающих масштабах должен должен должен в Узбевской тона бать организован выпуск местных вяжумость 1 кв. метра стены примерно на прогремнем условием строи предварительно напрятона по-премнему является важнейшим условием собрания прогрем обазе местного сырья.

В возрастающих масштабах должен пласт выполняется на в врасобать организован выпуск местных вяжутуркменской республиках. В текущем году
выпуск камышита необходию удвоть по прогремнем строитона по-премнему является важнейшим условием строитона по-премнему является важнейшим условием строи прогресса в строитона по-премнему является важнейшим условием строи прогресса в строитона по-премнему является важнейшим условием строи прогресса в строитона по-премнему является важнейшим и делей обазе местного сырья.

В возрастающих масштабах должен должен пласт выполняется на прогрем обазе местных вяжутуркменской республиках должен сограстающих масштабах должен пласт выполняется на прогрем п окть организован выпуск местных вяжущих материалов — извести и гипса. Объем производства строительной извести и на се основе местных вяжущих надо к 1965 г. удвоить. Эта задача может быть решена только в том случае, если трудоемкие пронессы будут механизорваны, внедрена передовая технология и улучшена органиственных запия производства. Нельзя мириться с тем, что во многих случаях известь стоит дороже цемента, а качество ее низкое. Следования проекты разрабатываются теператуст организовать выпуск извести на ряде цементных заводов, а также на сахарных теперь зависят от местной ининивативы. дует организовать выпуск извести на ряде дов для выпуска камышитовых плит. Все цементных заводов, а также на сахарных теперь зависит от местной инициативы, настойчивости, умения организовать это важное дело, от нас самих, тружениеов строительной индустрии.

Плохо используются также отходы про-мышленного производства для увеличения выпуска строительных материалов (зоды ТЭЦ, металлургические шлаки, отходы древесины и т. д.).

В большинстве экономических административных районов имеется возможность организовать выпуск строительных материалов на базе отходов промышленного производства.

Необходимо усилить контроль за эко-номным расходованием строительных материалов, не допускать их потерь при транспортировке и навести порядов в свладском хозяйстве.

Участники Всесоюзного совещания не строительству выражают уверенность в том, что работники промышленности стро том, что расотвики промышленности стре-ительных материалов и других отраслей промышленности, выпускающих материа-лы для строительства, рационально ис-пользуют имеющиеся мощности, создалут крупные районные специализированные предприятия, широко развернут производство строительных материалов, полностью обеспечат стройки нашей Родины высоко-качественными и дешевыми материалами, прогрессивными конструкциями, деталями

Лля вальнейшего повышения изчествондля дальнейшеге повышения качествен-ных показателей капитального строитель-ства мы должны постоямие улучшать про-октисе дело, добиваться наиболее полного использования всех имеющихся резервов снижения стоимости строительства за счет проектирования, совершенствовать органия зацию и методологию типового проектиро-вания, упорядочить унификацию строи-тельных параметров, конструкций и изде-лий, расширить применение в типовых проектах местных строительных материалов. В целях выявления новых прогрем сивных проектных решений над развивать опытное строительство.

В результате серьезной критики недо-статков в области проектирования и архитектуры на предыдущем Всесоюзном совезания партии и правительства по этим во-пресам, проектировщики и архитекторы провели известную работу. Были разработаны новые типовые проекты жилых до-мов с экономичными квартирами для зациональные типы школ, клубов, санато-рисв, домов отдыха и других зданий.

Преобладающее большинство проектировщиков и архитекторов сделали надлежащие выводы из серьезной критики их ра-боты, встали на путь индустриализации и типизации строительства. Архитекторы стали больше уделять внимания вопросам экономики, созданию наибольших удобств для населения, учитывать задачи разви-тия строительной техники. Однако борьба с неверными, односторонними, взглядами на архитектуру, борьба против излишеств в проектировании и строительстве должна продолжаться, так как проявления форма-лизма и косности в архитектуре еще окон-

чательно не устранены.
Серьезного улучшения требует дело типизации в строительстве. Общий уровень
применения типовых проектов еще не соответствует установленным заланиям.

Во многих городах большая часть жа-лых домов заложена во второй половине 1957 г. и в первом квартале 1958 г. по старым проектам. Подсчеты показывают, что если застраивать города жилыми дочто сели застранваль груска мами по новым зосномичным проектам с высотой комнат 2,5 метра и рациональной высотой домов в 4—5 этажей, то можно добиться снижения стоимости 1 кв. метра жилой площади на 10-12 про-

центов. Новые типовые проекты жилых домов с циями должна проводиться работа по экспериментальному проектированию и обоснованию новых типовых проектов жи-

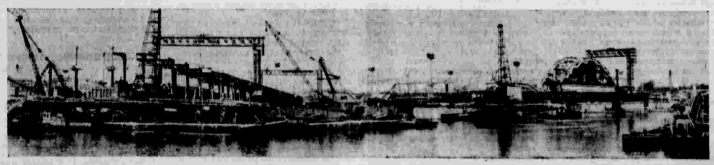
лых домов для будущих лет с проверкой их в опытном строительстве. Многие типовые проекты для массового индустриального строительства создаются без глубокой одновременной комплексной проработки вопросов удобств, конструкций, экономики и эстетики.

До сих пор во многих городах приме-няется в строительстве большое количе-ство типовых проектов. Таж, например, в Перми в 1957 г. жилищное строительство велось более чем по 32 сериям типовых проектов. Такая неправильная практика ведет к увеличению количества типов изделий, что тормозит индустриальное

делии, что тормолит индустривльное се-рийное их изготовление. Следует значительно повысить уро-вень конструктивных решений зданий и сооружений, Нельзя мириться с тем, что до сих пор находят применение тяжелые бутовые фундаменты, массивные стены, балочные перекрытии, старые типы дере-вянных насловных стропил. Конструкто-ры должны работать с большей творческой инициативой, разрабатывать новые, про-грессивные конструкции, применять в проектах эффективные изделия и матери-алы, что обеспечит снижение веса зданий и удешевление их стоимости.

Надо покончить с недостатками в проектировании промышленных предприятий, же допускать налишеств в площалях про-мышленных зданий и территориях пред-приятий, предусматривать в проектах прогрессивные конструкции и наиболее передовую технологию производства.

(Окончание на 4-й стр.)



Строительство двухълрусного моста через Москву-реку в районе Лужников в Москве.

БРАШЕНИЕ

участников Всесоюзного совещания строителей, архитекторов, работников промышленности строительных

материалов, проектных и научно-исследовательских организаций ко всем работникам строительной индустрии

(Опомению. Начало на 3-й стр.)

Маогае типы промышленных, общетребуют значительного улучшения. Необ-

тодино также добиваться дальнейшего улучшения типов жилых домов.
Без дальнейшего улучшения проектного дела строителя не смогут повсеместно перевести стройки на рельсы индустриализации и не достигнут снижения стоимости сгроительства. Работники проектных организаций обязаны в короткие сроки устра-нить недостатки в проектном деле и еменно обеспечивать стройки высококачественными проектами.

Большое значение имеют вопросы правильного размещения промышленных прадприятий, транспертных и других оружений, а также совершенствованне наимровки и застройни городев.

Эти вопросы надо решать на основ перспективных планов развития экономипользования прогрессивного опыта градо-строительства. В связи с этим большое значение приобретает разработка проектов райотной планировки, каж важного средства для упорядочения застройки и снижения стоимости промышленного и городско-го строительства. Допускаемое в ряде городов неправильное размещение строи-тельства, неоправданный снос имеющегося жилого фонда, применение нерациональных приемов планировки и застройки жилых районов приволят к значительному жанию жилишного строительства. В целях упорядочения размещения жилищного строительства, снижения его стоимости и создания лучших удобств для насе-ления необходимо предусматривать размедовки необходию продукатурных разли-шенке жилых домов в виде крупных ком-плексов, главным образом на свободных территориях, без споса существующих строений. В ближайшие годы следует ма-ксимально ограничивать реконструктипные мероприятия в застроенных районах

Назо решительно отказаться от показс изметрлениями квардатами и периметс намельченным кварталами и пермяет-ральной сплошной застройкой, внедрять в практику градостроительства принципы свободной планировки и организацию жи-ных вомплексных районов, не перескае-мых основными транспортными городски-ми магистралями. Застройку новых жилых районов и вварталов следует проводить бомплеконо с учетом необходимых вланий культурно-бытового и коммунального об-

выстрейшее устранение имеющихся недостатков в деле размещения строитель-ства, планировки и застройки городов со-здаст лучшие условия для проживания населения и будет способствовать снижению стоимости городского строительства.

В свеременных условиях вепрокы развития напитального строительства в страна длямны решаться на научной основа. Необходимо поднять на более высокий уревым научную работу в области строительства и архитентуры и обеспечить широкое внедрение в прантику достижений науми и тахимии. HAVEN N TEXHURN.

У нас создана широкая сеть научно-ис следовательских институтов, работающих в области строительной индустрии. Крунным научным центром является Академия строительства и архитектуры СССР с фи-диалами в Ленинграде, Челябинске, Новосибирске и Алма-Ате, а также Академия стро-ительства и архитектуры Украинской ССР.

Научно-исследовательские организации, работающие в области строительства и строительных материалов, достигли некоторых положительных результатов в деле повышения технического уровня строительной индустрии. Вместе с тем многие коренные вопросы дальнейшего прогресса области строительства и архитектуры разрабатываются в научных учреждениях медленно. По существу проблема снижения веса аданий и сооружений комплексно не разработана. В результате отставания методов расчета и конструирования возмож-ности и свойства такого прогрессивного материала, как железобетон, далеко не используются. Так, например, имеется недо-пустимое отставание в разработке тонкостенных пространственных железобетонных конструкций. Большое отставание имеется в разработке технологии изготовзначительном усилении научная работа по созданию новых, перспективных типов созданию новых, перспективных типов производственных, жилых и общественных производственных, жилых и общественных зданий. Многие научные работы ведутся в отрыве от вопросов экономики строи-тельства. Научно-исследовательские ин-ституты мало связаны со стройками и предприятиями и не оказывают им должной помощи. Недостаточно внедряются в практику строительства законченные научно-исследовательские работы. Слабо по-ставлены техническая информация и обставлены техническая информация и об-мен опытом между научно-исслегователь-ским организациями. Не организована должным образом координация научных работ, выполняемых разлачиными научным ин организациями, лабораториями и выс-шими техническими учебными заведсия-ми в области строительства и строительных материалов.

Нужно всемерно развивать и упреплять связи науки с производством, наладить творческое содружество научных работников и проектировшиков с работниками

строек и предприятий. Водъщая часть научно-исследователь Большая часть научно-исследователь-ских и проектимх организаций по строи-тельству сосредоточена в Москве и Ленин-граде. В целях повышения эффективности проектимх работ и научных исследований необходимо быстрее приблизить проектиме и научно-исследовательские организации к районам массового строительства. Работ-ими нашей строительной науки, конструк-торы, архитекторы должны двинуть вперед дело прогресса во всех звеньях строитель-ного производства.

ния каждым рабочем, и инициатива комобольско-молодежных комобольск

имущества новой формы управления про-мышленностью и строительством, дающей механизации. возможность укрупнить строительные ор-ганизации, ликвидировать малые, нерентабельные строительные управления, обътайсавыме строительные управления, объе-ственные предприятия, рационально ис-пользовать транспорт и все материально-технические ресурсы.

Надо создавать специализированные ор-**Ганизации** и тем более не допускать их распыления и переключения на общестроительные работы, что было бы большой по-терей для народного хозяйства. В свою очередь общестроительные организации должны проводить специализацию по видам вы-полняемых ими работ. Следует также укрупнить и специализировать предприятия строительной индустрии, что обеспечивает увеличение выпуска продукции, повышеие ее качества и снижение стоимости.

Многолетний опыт строительства убели ельно показал, что наиболее прогрессивным способом производства строительных работ является подрядный. Только при этом способе строительная промышленность получает нормальное развитие, как отрасль народного хозяйства, способная обеспечить выполнение грандиозной программы строигельства в нашей стране. Подрядные строи гельные организации, как правило, имеют более высокий технический уровень строи тельства, аффективнее используют матери ально-технические ресурсы, быстрее и де-шевле строят здания и сооружения.

В сельскохозяйственном строительствоправдало себя создание во многих райо нах страны межколхозных строительных организаций и предприятий по производству стройматериалов, за счет паевых средств колхозов, что позволило значитель-но увеличить объем и снизить себестоимость сельского строительства.

Надо и впредь всячески развивать и поддерживать эту форму строительства в

колхозах. ема и развития строительной индустрии является неукленный рост пройзводитель-ности труда в строительстве.

ХХ съезд КПСС поставил перед строите ями задачу повысить производительность труда за пятилетие не менее чем на 52 водительность труда в строительстве выросла в 2 раза, а в последние годы темп роста производительности труда заметно увеличился. Если в 1951—1954 гг. средний годовой рост производительности труда составлял около 7 процентов, то в 1955—1957 гг. он составия 9,6 процента. Однако на стройках еще имеются огромные реаервы для большего повышения производительности труда. Об этом убедительно говорит опыт многих передовых строитель-

ных коллективов.
Коллектив треста Челябметаллургстрой за последние пять лет повысил произво-дительность труда на 66 процентов, значительно перевыполнив задание. Если до этого челябинцы сооружали доменную печь этого челябинцы сооружали доменную нечь за 14 месяцев, то теперь они строят доменный комплекс вдвое быстрее. Впервые в практике домностроения челябинские строители возвели бункерную эстакаду из сборных железобетонных элементов весом до 50 тони. Сорок рабочих смонтировали эстакаду за 1 месяц, в то время как эстака-ду предыдущей печи 300 строителей сооружали 5 месяцев. При средней трудоемко-сти жилых домов 1,4—1,5 чел.-дня на 1 куб. метр здания в Ленинграде, Чере-повце и Березниках трудовые затраты на строительство крупнопанельных жилых 10-

мов составляют 0,45—0,5 чел.-дня. Заслуживает одобрения опыт Главкиевстроя, организовавшего поточное строи-тельство 60 жилых пятиотажных зданий из крупных блоков. Продолжительность возведения одного дома на этой стройке со-ставляет 150 дней, трудовые затраты на 1 куб. метр здания 0,9 чел.-дия, а стои-мость строительства ниже сметной на 6.9 процента.

Такие примеры индустриальных и экономичных методов имеются и на ряде других строек. Однако опыт передовых коллективов распространяется медленно.

В организации строительного производства, в организации труда на столи стройках имеют место крупные недостатки. Велики потери рабочего времени. Зачасти продавонства работ имеется в разработве технологии изготов-ления дешевых эффективных и легких без необходимой подготовки, до выполне-строительных материалов. Нуждается в ния всех работ нулевого цикла, устройства подъездных путей, дорог и коммуникаций.

родах допускается большая распыленность строительства, что ведет в вых предприятий и объектов и не прини-его удорожанию и не дает возможности ор-ганизовать поточное строительство. Там сгроящихся предприятий. же, где этому делу уделяется должное внимание, достигнуты хорошие результаты. Так, например, строители Магинтогорска организовали строительство жилых ска организовали строительство жилых домов поточными методами по строгой техпологии, добились сокращения сроков стра-ительства и равномерного ввода в эксплуатацию домов, снизили трудовые затраты на 1 куб. метр здания до 0,8 чел.-дня и за 3 года обеспечили рост производительно-

от года обеспечала рост проваводительности труда на 40 процентов.
Поточные методы строительства с применением передовой технологии, на основе предварительно разработанных проектов производства работ должны стать основной формой организации производства на всех стройках. Следует широко внедрять наиболее передовую форму организации труда-комплексные бригады, добивающиеся, как показывает практика, высокой производи-

полазывает практика, высокой производи-тельности труда за счет резкого сокраще-ния потерь рабочего времени и примене-ния передовых методов работы. Широкое распространение должим полу-чить в строительстве патриотическое начинание донецкого шахтера Николая Мамая, предложившего организовать соревнование за перевыполнение сменного зада-ния каждым рабочим, и инициатива ком-

Наша страна непрерывно вооружает строителей новыми высокопроизводительными машинами и механизмами. За ко-роткий срок была создана специализированная отрасль строительного и дорожно го машиностроения, позволившая механизировать отдельные строительные процессы. Олнако крупным недостатком в меха-низации строительства и оснащении обо-рудованием предприятий промышленности строительных материалов является отсутствие некоторых машин, позволяющих комплексио механизировать целые виды строительных работ и обеспечить промышденность строительных материалов, осо бенно цементную, более современным обо-рудованием. Успешное решение заданий рудованием. Успешное решение заданий по строительству требует дальнейшего повышения уровня механизации работ, еще большего вооружения строек и продива тий современными машинами, механизмами и высококачественным инструментом. Работники строительной индустрии рас-

считывают на то, что совнархозы, проект-ные и научные организации, машиностронтели восполнят имеющийся недостаток в оборудовании, необходимом для завершения комплекеной механизации строительных работ и оснащения предприятий промышленности строительных материалов, пол ностью обеспечат стройки запасными частями и агрегатами ремонтного фонда, организуют массовое производство и дадут остатке легкий, прочный, удобный руч-

ной и механизированный инструмент. Строительные организации должны создать условия для резкого улучшения использования строительной техники, тщательно готовить фронт работы механизато рам, правизьно организовать ремонт маи повысить его качество.

Необходимо сосредоточить крупные строительные машины и механизмы в специализированных организациях по мехаорганизовати низации строительства и организовать районные ремонтные базы, широко внедять централизованные перевозки грузов. Неотъемлемой частью дальнейшего подъ-

ема строительной индустрии является систематическое улучшение экономических показателей строительства и обеспечение рентабельности всех строительных организаций и предприятий.

В Директивах XX съезда КИСС поставлена задача снизить в шестой пятилетке стоимость строительно-монтажных работ не менее чем на 7 процентов и стоимость жилищного строительства на 20 процентов

За прошелине 3 года шестой пятилетки эти задания многими строительными орга-низациями не выполняются. Имеется немало примеров удорожания жилищного, про-мышленного, транспортного и сельскохозяйотвенного строительства. Слабо исполь гельства за счет внедрения прогрессивны: конструкций, за счет применения лучших проектных решений, снижения стоимост строительно-монтажных работ, экономного расходования строительных материалов и изделий, уменьшения транспортных и дру скаются большие потери и перерасходы строительных материалов, простои строи-тельных машин, механизмов и транспортных средств.

Надо полностью использовать имеющиеся большие резервы для снижения стои-мости строительства. Необходимо осуществить коренной поворот технической мысэкономике строительства, быстро переходить к новым методам определения стоимости и к новым формам расчетов за выполнение работ в строительстве, стимулирующим прогрессивные проектные ре шения, рациональную организацию строительства, заинтересованность строителей в достижении лучших экономических показателей.

Нужно решительно покончить с распы лением капитальных вложений по много-численным объектам, что приводит к затягиванию сроков и росту незавершениог строительства.

ЦК КИСС и Совет Министров СССР неоднократно указывали на необходимость концентрации материальных и финансовых ресурсов на важнейших стройках и пусковых объектах, с тем чтобы строя-щиеся предприятия максимально быстро вводились в действие и давали продукцию народному хозяйству.

Некоторые хозяйственные руководители добиваются включения в государственные планы строительства все новых и ностроящихся предприятий.

Необходимо сосредоточить ресурсы на пусвовых стройках и на завершения начатых объектов, не нарушать установленных сроков продолжительности строи-тельства зданий в сооружений. В повы-шении экономической эффективности ка-питальных вложений заложены большие

питальных вложении заложены большие резервы, которые мы обязаны поставить на службу нашему народному хозяйству. Борьба за повышение мачества строительства должна постояние вестись нак в проектных организациях и на стройках, так и на предприятиях промышленности строительных материалов.

отроичельных материалов.
Мы строим для нашего народа, для миллионов тружеников нашей страны. Каждый новый дом или цех должен быть не только рационален в своем иланировочном и конструктивном решении, но и от-

лан. Многие строительные организации добиния качества строительных и отделочных лись хороших результатов в деле повышеработ. Но в некоторых городах качество строительных и монтажных работ по многим зданиям находится все еще на низкоз

уровне. Наиболее распространенными дефекта пановлее распространенными дефекта-ми в жилищном строительстве являются: нелоброкачественное возведение стен, из-готовление столярных изделий и устрой-ство полор из сырых лесоматериалов, не-брежное, выполнение внутрениих санитар-но-технических устройств и особенно инз-кое качество штукатурных в отделочных работ.

кому качеству строительных работ, изго товляемых материалов, конструкций и обо рудования, в ряде случаев покрывают бракоделов и не ведут должной борьбы за повышение качества строительства.

Нельзя проходить мимо таких фактов, и должны привлечь внимание всех строителей и работников промышленности строительных материалов к вопросам улучшения качества строительства. Наряту с этим необходимо повысить роль и отпроектировщиков вую очередь архитекторов в борьбе за ка чество строительства.

Надо резко удучшить качество изделиі для строительства, увеличивать ассортимент новых эффективных строительных мате-риалов и конструкций. Нало в кратчай-шие сроки организовать массовое производство более совершенных видов отделочных материалов и оборудования для домов, значительно расширить применение встроенной мебели. Принять решительные меры по упорядочению контроля за качеством строительства. Укрепить органы архитектурно-строительного контроля на

Необходимо больше, уделять внимания работе с надрами строителей, повышать их производственно-технический уровень, проявлять повседневную заботу о создании постоянных высококвалифицированных надров на стройнах. Благодаря забоге партии и правитель

ства за последние годы строительные ор-ганизации и предприятия промышленности строительных материалов пополнились постоянными кадрами рабочих и инженерно-технических работников. На стройки Сибири, Дальнего Востока, Казахстана и Донбасса по призыву партии пришли сотни тысяч юношей и девушек, большинство из которых овладели строительными специальностями и показывают высокие об-

Труд строителя высоко ценится в нашей стране. Многим строителям присвоено звание Героя Социалистического Труда. Этого высокого звания удостоены каменник А. М. Горев, старший производитель работ С. И. Мурашов, мастер А. Ф. Овеян-ников, сварщик И. Д. Бондарев, машинист акскаватора А. К. Маслак, бетонщик С. Н. Никулин, электросварщик А. А. Улесов, монтажник А. М. Тихашков, шахтостроители, поставившие рекорд скорости про-ходки шахтных стволов. — В. А. Байда, Е. М. Глазов, С. А. Доценко, Д. С. Луговой, Н. Ф. Мелихов, И. В. Пплиненко, Н. Н. Тихонов и многие другие.

Следует отметить, что не все строитель вые организации уделяют должное внимание созданию условий для закрепления и роста кадров строителей.

На ряде строек наблюдается большая те-кучесть, значительный удельный вес занимают малоквалифицированные рабочие. Необходимо систематически заниматься

делом повышения квалификации и полготовки кадров, обратив особое внимание на работу с молодыми строителями, составляющими более половины всех работаю щих на стройках. Для повышения квалификации рабочих следует создавать школь передового опыта, технические кабинеты учебные полигоны. Следует широко провоить показы передовых методов труда средственно на рабочих местах, практико вать как групповое, так и индивидуальное обучение под руководством кадровых строителей. Надо повседневно заботиться лучшении производственных и жилищноытовых условий рабочих-строителей, но высить ответственность за соблюдени правил техники безопасности и состояние охраны труда рабочих. За счет дальней-шего повышения производительности труда обеспечивать высокие их заработки.

Дорогие товарищи! Надо быстрее преодолевать большие и залые недостатки в строительстве, подменать передовые явления, оказывать посто янную поддержку новаторам, широко рас-престранять их опыт. Сейчас имеются все возможности для быстрейшего устранения недостатков в строительстве и подъема его на более высокий уровень.

Мы, участники третьего Всесоюзного совещания по строительству, обращаемся с призывом ко всем рабочим, ко всем инженерам и техникам, ко всем служащим строек, предприятий промышленисстя строительных материалов, строительного и дорожного машиностроения и работникам осктных и научных организаций еще шире развернуть социалистическое сорев-нование за выполнение и перевыполнение планов строительства и производства строинавнов строительства и производства строи-тельных материалов, за дальнейшее разви-тие строительной индустрии, обеспечение технического прогресса, снижение стоимо-сти строительства и повышение качества

строительных работ.
Мы призываем всех работников строи-тельной индустрии последовать примеру: строителей металлургической промыш-ленности, добивающихся трудовых побед в социалистическом соревновании за бы-стрейшее сооружение новых доменных ис-

строителей Москвы, принявших обязагельство досрочно выполнить план жилищного и культурно-бытового строительства 1958 г. и снизить стоимость 1 кв. метра

жилой площади на 10 процентов; строителей Магнитогорска, взявших обяовтельство сократить срок возведения каж-дого жилого дома на 1,5 месяца, снизить стоимость 1 кв. метра жилой площади на стоимость 1 кв. метра жилон площади па 150 руб. и ригмично введить жилые до-ма в эксплуатацию; трудящихся г. Горького, явившихся ини-

циаторами строительства жилых домов тодом народной стройки.

Мы приветствуем все передовые коллек-тивы строителей и предприятий промышленности строительных материалов, автив-но борющиеся за высокие производствен-ные и технико-экономические показателя!

педоровачественное воляедение стен, из-готовление столярных изделий и устрой-ство полод из сырых лесоматериалов, не-брежное, выполнение внутрениих санитар-но-технических устройств и особенно иды-кое качество штукатурных в отделочных работ. Отдельные руководители и ниженерно-технические работники строительных ор-ганизаций и предприятий промышленно-готовлению строительных ор-ганизаций и предприятий промышленно-технические работники строительных ор-ганизаций и предприятий промышленно-терновное коммунизма в нашей стране!



Сев хлопчатника в колхозе «Москва» Вахарденского района Ашхабадской области (Туркменская ССР). Фото К. Томашевского, (Фотохроника ТАСС).

Перед севом на целине

Уходящая зима не скупилась на бураны. Даже сейчас, в апреле, нет-нет да и закружат в степях шальные снежные вихри. Но пол горячими лучами весеннего олица все смирнее становится степь. Оседают сугробы, струятся, поблескивают в колеях дорог первые ручьи.

Необычное оживление царит в эти предпосевные дни в акмолинских степях. Ре шение партии и правительства о реорга-низации МТС, о продаже техники колхозам глубоко веколыхнуло всех хлеборобов. В зоне Спасской МТС колхозы уже в этом году выкупают большое количество техники. Как лучше использовать ес? Какие но-вые резервы пустить в ход? Эти вопросы сейчас волнуют колхозников.

В сельхозартели «Новая жизнь», имени Ленина и другие из МТС пришли десятки механизаторов. Вместе с руководителями колхозов, агрономами они разрабатывают планы сева.

Вольшим воодушевлением охвачены сейчас коллективы пелинных совхозов, которые за короткий срок превратились в круп-нейшие сельскохозяйственные предприятия. Пятую веспу встречают они на це-лине. Накоплен огромный опыт, который помогает решать большие задачи. Казахстан в этом году обязался дать Родине миллиард пулов хлеба. Акмолинская область може и должна собрать 250 миллионов пудов зерна и сдать государству 190 миллионов пудов хлеба. Возможности для этого ве-

ства зерна, наряду с повышением уро-жайности, является дальнейшее освоение целинных земель. По области намечено дополнительно распахать 350 тысяч гектаров новых земель, из них 200 тысяч скларов новых земель, из них 200 тысяч скларов новых земель, из них 200 тысяч скларов новых обязательств будет борьба за повышение уровня агротехники, получение высокого урожая на всех площа

Хлеборобы Акмолинского района в про Алеборобы Акмолинского района в про-шлом году благодаря применению пере-довой агротехники собрали в среднем по 12 центнеров зерна с гектара на площади около 300 тысяч гектаров. В колхозах «Красный флаг» и «Путь к коммунизму» этого района урожай был по 15 с лиш-ним центнеров с гектара. В соревновании за новый казахстанский милиард пудов хлеба каждый район, колхоз, совхоз, МТС, бригала опредедили свою долю участия. бригада определили свою долю участия. Весомый вилад решили сделать хлеборобы самого крупного в республике Есильского района. Они обязались ссыпать в закрома Родины 32 миллиона пудов зерна, 22 миллиона пудов решили дать государству тру-женики Атбасарского района, 14 миллио нов пудов - Акмолинского района. Высобязательства взяли труженики других районов области.

Многое говорит о том, что к весне акмолинцы готовятся с большой тщатель-ностью. Большое внимание уделяется внедрению передового опыта и достижений агрономической науки. Взять хотя бы на копление влаги. Влага здесь — основа урожая. Много снега в степях, но еще больше его на полях, где будут сеять. копление ото заслуга механизаторов. Снег был аадержан на площади 4.800 тысяч гектаров. На больших массивах снегозадержание проводилось дважды. Сейчас хлеборобы вместе с механизаторами задерживают талые воды.

В прежние годы большие трудности испытывали целинные совхозы из-за недостатка семян. Их приходилось завозить из разных мест. В этом году область обеспечена собственными семенами. Все семена будут доведены до высоких посевных кондиций. Большое количество их намечено обработать фосфоро-бактерином, дающим значительную прибавку урожая. Преду-сматривается проведение таких важных агротехнических мероприятий, как раннее весеннее боронование почвы, узкорядный и перекрестный способы сева, прикатыва-

Успех полевых работ во многом будет зависеть от подготовки людей. Эта работа уже проводится. На посевные агрегаты встанут лишь те, кто пройдет специаль-

ный курс обучения. В эти дни из многих колхозов, МТС и совхозов области идут вести о полной го-товности к весне. Совхоз «Самарский», где директором И. Г. Лихобаба, весной засеет 34 тысячи гектаров, в том числе 30 тысяч зерновыми. Коллектив решил провести сев ва восемь-десять дней. Тракторы, сеялки, культиваторы и другие машины отремонтированы и готовы к работе. В совхозных складах лежат добротные сортовые семена. Составлены рабочие планы.

— Наш коллектив. — рассказывает директор совхоза тов. Лихобаба,— взял обязательство дать государству полтора милли-она пудов хлеба. Мы уверены, что свое слово сдержим.

В полной готовности встречают весну совхозы «Каракольский», «Свободный», колхоз «18 лет Казахстана» и другие хо-

Вместе с тем проведенная в районах взанмопроверка готовности к севу и сель-коровские рейды обнаружили много недоделок. Еще но завершены очистка семян, ремонт техники, подготовка кадров в Баранкульском, Кургальджинском и Вишневком районах. Совхозы «Ейский», «Алма-Атинский» все еще не закончили обмена рядовых семян на сортовые. Затягивание подготовки к севу может отразиться на темпах и качестве подевых работ, и потому надо быстрее и решительнее преодолеть.

В канун сева бригадир совхоза имени Н. Островского Герой Социалистического Труда Грант Саркисян выступил с призывом. развернуть социалистическое соревнование механизаторов за лучшее использование техники, высокое качество полевых работ. Его бригада вызвала на соревнование тракторную бригаду Героя Социалистиче-ского Труда Максима Восенко из колхоза имени Карла Маркса зоны Косбарманской МТС. Колхозные механизаторы обязались провести сев за шесть — семь рабочих дней, собрать с каждого гектара по 18,5 центнера зерна. Кроме того, они решили своими силами построить хороший полевой стан, посадить 1.500 декоративных и 150 фруктовых деревьев. Соревнование между колхозными и совхозными механизаторами ширится с каждым днем.

Весна идет на целинные земли, весна больших планов и замыслов. Многое делают вкмолинские хлеборобы для того, чтобы вырастить высовий урожай, внести свой вклад в казахстанский милиард, дать Родине больше хлеба и продуктов животноводства.

Н. ЛАПТЕВ. (Корр. «Правды»). Акмолинская область

Пятая московская областная межсоюзная конференция профсоюзов

16 апреля закончила свою работу пятая предприятие добилось в 1957 году более московская областвая межсоюзная коифе-ренция профсоюзов. Делегаты ее говорили коплений. Это позволило направить значирезультатах перестройки работы проф-

о результатах перестроики расоты прод-союзов, обсуждали насущные вопросы дальнейшего улучшения их деятельности. Выступивший на конференции предсе-датель Мособловнархоза тов. Костоусов сообщил, что план первого квартала про-мышленностью области выполнен на 103,5 процента.

О большом трудовом подъеме металлур-О большом трудовом подъеме металлур-гов рассказал председатель обкома проф-союза рабочих металлургической про-мышленности тов. Кириллин. Все пред-приятия досрочно завершили план 1957 года. В. текущем году металлурги взяли новые, повышенные обязательства и уве-личили выпуск продукции в первом квар-тале на 17 процентов по сравнению с тем же периодом прошлого года. Помощинк ма-стера Глуховского хлопчатобумажного ком-бината тов. Рыженков подчеркнул, что

(ТАСС) бината тов. Рыженков подчеркнул, что

тельные суммы на дополнительное жилищ-ное строительство.

Всего в прениях выступил 21 делегат. Затем состоялись выборы нового соста-ва Московского областного совета профессиональных союзов и делегатов на 12-й Всесоюзный съезд профсоюзов.

Бесерозовым съезд професоюзов.

Бурными аплодисментами встретили участники конференции сообщение о единодушном избрании делегатами 12-го съезда професоюзов товарищей К. Е. Ворешилова, М. А. Суслова, Н. С. Хрущева. В числе делегатов съезда также первый секретарь МК КПСС тов. И. В. Капитонов, председатель Месоблеовнархова тов. А. И. Костоусов, секретарь ВПСПС тов. В. И. Прохоров, председатель кеполкома Месобле

ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБСУЖДЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПАМЯТНИКА В. И. ЛЕНИНУ

Около 130 проектов представлено на всесоюзный конкурс лучшего проекта намятника В.И. Ленину. Они экспони-руются сейчас в Центральном выставоно-ном зале Москвы на Манежной пло-

США и Англия должны присоединитыся к инициативе СССР

Заявление правительства Корейской Народно-Демократической Республики

ПХЕНЬЯН, 16 апреля. (ТАСС). Здесь состоялось расширенное заседание Кабинета Министров КНДР, обсудившее Послание Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева Председателю Кабинета Министров КНДР Ким Ир Сену от 4 апреля с. г. в связи с принятием Советским Союзом решения об одностороннем прекращении испытаний атомного и водородного оружия. Заседание приняло следующее заявление

Руководствуясь искренним стремлением положить практическое начало повсемест-ному прекращению испытаний атомного и водородного оружия и тем самым следать первый шаг в направлении избавления человечества от угрозы атомной войны, 31 марта 1958 г. Верховный Совет СССР постановил прекратить в Советском Союзе испытания всех вилов атомного и волородного оружия. Советское правительство, вы-полняя это постановление Верховного Совета СССР, приняло решение об одностороннем прекращении с 31 марта 1958 года

проведения испытаний всех видов атомно-

то и водородного оружия.

Правительство КНДР, в связи с этим важным шагом правительства СССР, заявляет, что в современной международной обстановке прекращение испытаний атомного и водородного оружия является самым насущным вопросом, волнующим все человечество. Непрерывные испытания различ-ных видов атомного и водородного оружия усиливают гонку вооружений в направлении производства еще более разрушительного оружия массового уничтожения и тем самым создают для человечества угрозу атомной войны.

Кроме того, эти испытания отравляют организм людей, угрожают нормальному развитию грядущих поколений. Именно поэтому миролюбивые народы мира настой-чиво требуют безусловного и немедленного прекращения испытаний атомного и водо-

родного оружия. Всему миру известно, насколько последовательно и искренне прилагал Советский Союз усилия в последние годы в целях достижения международного соглашения запрещении испытаний атомного оружия Однако западные державы не только не проявили никакого положительного отноения к искренним и неустанным усилиям Советского правительства, но, наоборот, открыто проводят происки, направленные на дальнейшее усиление гонки ядерных

Сессию открывает председатель По-стоянного комитета собрания Тон Дык Тханг. С краткой речью от имени Цент-рального Комитета Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ к депутатам

обратился президент Хо Ши Мин.
События, происшедшие в мпре за по-следнее время, говорит Хо Ши Мин, в част-ности запуск в Советском Союзе первых искусственных спутников Земли, Совеща-

ния в Москве представителей коммунисти-ческих и рабочих партий и документы

этих Совещаний, свидетельствуют о том, что социалистический лагерь развивается

и врепнет с каждым днем, а лагерь капи-

вступила на путь социалистического строительства. Успехи, одержанные нами

После установления мира наша страна

Об этом наглядно свидетельствуют факты. Намерения США продолжать производство испытаний атомного оружия на островах Тихого океана, принятие недавно Западной Германией по указке США мер по оснащению своей армии атомным и ракетным оружием приводят лишь к дальней-шему обострению международной обста-

Броме того, США, грубо нарушая согла-шение о перемирии в Корее, ввозят . Южную Корею атомное оружие, пытаются помещать мирному объединению Корен и уси-лить напряженность на Дальнем Востоке путем оснащения южнокорейской армин атомным оружием.

В современной международной обстановке, когла запалными державами продолжается гонка вооружений и увеличивает-ся опасность атомной войны, решение вопроса о прекращении испытаний ядерного

проса о прекращении испытанни ядерного оружия является насущной задачей, не терпящей дальнейшего отлагательства.
Правительство КНДР считает, что инициатива Советского Союза в этот серьезный момент, прекратившего в одностороннем порядке испытания атомного и водородного оружия всех видов, является новым большим вкладом в дело упрочения мира и безопасности во всем мире, и горячо при-ветствует и полностью одобряет ее.

Тот факт, что в настоящее время только три государства — СССР, США и Англия — располагают ядерным оружием и производят его и что СССР в одностороннем порядке прекратил испытания ядерного оружия, создает благоприятные условия, облегчающие достижение международного соглашения о полном прекращении испытаний всех видов такого оружия.

Поэтому указанное решение Советского правительства является самым справедливым и своевременным мероприятием. Дальнейшее решение этого вопроса зависит теперь только от США и Англии. В настоящее время позиция США и Англии находится под неослабным контролем всего че ловечества.

Правительство КНДР требует, чтобы США и Англия также присоединились к инициа-тиве Советского Союза и сделали возможным осуществление первого эффективного шага в избавлении человечества от угрозы атомной войны.

г. Пхеньян. 10 апреля 1958 года.

властей созыва консультативной

всей территории страны. После доклада заместителя председате

ля Постоянного комитета Национального

ли постоянного комитета пацаовального собрания Тон Куанг Фьета о деятельности собрания и комитета депутат Суан Туй за-читывает Обращение Верховного Совета СССР о прекращении испытаний ядерного

оружия. Он предлагает депутатам принять заявление Национального собрания ДРВ в

поддержку этой важной мирной инициати-

депутатами, говорится, что Национальное собрание горячо приветствует и поддержи-

вает постановление Верховного Совета

ским Союзом испытаний атомного и водо-

родного оружия и расценивает его как огромный вклад в дело защиты мира.

вы Советского Союза. В заявлении, единодушно

Сессия Национального собрания ДРВ

за три носледних года в деле экономиче-ского восстановления, проведение аграр-ной реформы, развитие культуры свиде-тельствуют о том, что политика Партин трудящихся Вьетнама является правиль-Донгу.

Отъезд румынской правительственной делегации из МНР

УЛАН-БАТОР, 16 апреля. (ТАСС). Как передает агентство Монцама, сегодня пра-вительственная делегация Румынской Народной Республики во главе с Председате-лем Совета Министров РНР Киву Стойка, находившаяся с дружественным визитом в

Монголин, вылетела на родину. На Улан-Баторском аэродроме делега цию провожали Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал, первый севретарь ЦК МНРП Д. Дамба, Председатель Президнума Великого Народного Хурала МНР Ж. Самбу, ответственные работники пар-тийных, общественных и государственных организаций, деятели науви и культуры, многочисленные представители трудящихся столины, а также члены липломатичекорпуса, монгольские и зарубежные журналисты.

мурналисты. Перед отбытием Председатель Совета Ми-нистров МНР Ю. Цеденбал и Председатель Совета Министров РНР Киву Стойка обменялись речами.

Приезд в Киев министра иностранных дел Чехословацкой Республики В. Давида

КИЕВ, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня из Москвы в Киев по приглашению министра иностранных дел Украинской ССР Л. Ф. Паламарчука прибыл министр иностранных

домарчука привы министр иностранных дел Чехословацкой Республини В. Давид. В. Давида сопровождают заведующие отделами МИД Чехословании Я. Сикора, Я. Пудлак, Й. Шедивый, З. Трглик, Ф. Заметал, помощник министра М. Парис, советник посольства Чехословацкой Республики в СССР И. Копецкий.

Вместе с В. Давидом прибыл министра иностранных дел СССР Н. П. Фи-

В тот же день министр иностранных дел Чехословацкой Республики В. Давид нанес визит министру иностранных дел УССР Л. Ф. Паламарчуку.

Министр иностранных дел УССР Л. Ф. Паламарчук дал обед в честь В. Давида.

Открытие сессии Государственного собрания Венгрии

БУДАПЕШТ, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня здесь открылась очередная сессия Государственного собрания Венгерской Народной Республики. На повестке дня сессии стоят следующие вопросы: 1. Доклад Председателя Венгерского Революционного Рабоче-Крестьянского Правительства Ференца Мюнниха об актуальных международных вопросах и обсуждение проекта ХАНОЙ, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня ной. Что касается проблемы объединения угром в столице ДРВ — Ханое открылась страны, то мы, заявил Хо Ши Мин, проочередная, восьмая, сессия Национального должаем требовать от южновыетнамских собрания Демократической Республики властей созына консультативной конферезолюции по поводу Обращения Верховного Совета СССР в парламентам всех стран мира по вопросу о прекращении исвластей созыва консультативной конфе-ренции с целью проведения выборов на пытаний ядерного оружия. 2. Бюджет Венгерской Народной Республики на 1958 год.

Крепнут экономические связи между СССР и ОАР

КАИР, 16 апреля. (ТАСС). В осуществлекаир, то апрели. (тако), в серения и тех-ние соглашения об экономическом и тех-ническом сотрудничестве между СССР и ническом сотрудничестве между СССР и Республикой Египет от 29 января 1958 го-да вчера в министерстве промышленности Объединенной Арабской Республики состоялось подписание ряда контрактов на коман-дирование в Египетский район ОАР советских специалистов для оказания техниче-ской помощи в строительстве 17 промышскои повиник в строительно то числе коксо-химического завода, завода по производ-ству аломиниевого кабеля и других. Одновременно подписаны контракты по организации в Египетском районе 10 учеб-

ных центров с целью подготовки квалифи-цированных кадров для промышленности В атих центрах будет одновременно обучаться до 4 тыс. человек.

РЕШЕНИЕ ГЕРМАНСКОГО ВОПРОСА-ДЕЛО САМОГО НЕМЕЦКОГО НАРОДА

Заявление О. ГРОТЕВОЛЯ

С заявлением от имени правительства

С заявлением от имени правительства Германской Демократической Республики выступил премьер-министр О. Гротеволь. Отметив, что борьба за разрядку между-народной няпряженности вступила ныне решающую стадию, премьер-министр ГДР О. Гротеволь приветствовал постановление Верховного Совета СССР об односторожнем постанувания Советастини Солом в 31 мата превращении Советским Союзом с 31 марта 1958 года испытаний атомного и водород-HOPO ODVIKUR.

Население Германской Демократической Республики, продолжал премьер-министр, выражает свою глубокую и сердечную бла-годарность правительству Советского Союза, которое первым предприняло этот му жественный и благородный шаг для обес-печения мира и спасения человечества от

атомной смерти.
Далее О. Гротеволь заявил, что этот шаг Советского Союза является продолжением последовательной мириой политики, про-водимой Советским правительством. Он напоминя, что в последние годы Советский Союз отказался от военных баз за рубе-жом, сократил численность своих воору-женных сил на 2 миллиона 140 тысяч чеповек, уменьшил расходы на оборону до 15 процентов общей суммы расходов государственного бюджета, выразил готовность признать безатомную зону в Европе. Советский Союз является единственной дер-жавой-победительницей, которая с 1956 Загом О Гродово года сократила свои вооруженные силы в Германии почти на 100 тысяч человек и вывела эти войска из Германии.

Остановившись на решении реакционного большинства бундестага об участии Запалной Германии в атомном вооружении НАТО, О. Гротеволь подчеркнул, что осна-щение бундесвера оружием массового уничгожения влечет за собой огромную опас-

вость для мира в Европе. Решение боннского бундестага и авантюристическая политика, проводимая гер-манскими империалистами и милитаристами, также направлены на то, чтобы поме-шать созыву и успешному проведению совещания на самом высоком уровне.

Как значительное мероприятие по обес-печению мира в Европе О. Гротеволь охарактеризовал предложение о создании безатомной зоны с участием двух германских государств, Польской Народной Республи-ки и Чехословацкой Республики. Безатом-ная зона в центре Европы имела бы огромзначение для улучшения международной обстановки и, в частности, облегчил бы сближение и соглашение обоих германских государств и создала бы благоприятные предпосылки для мирного решения

БЕРЛИН, 16 апреля. (ТАСС). Сегодня в Берлине открылось заседание Народной па-паты Германской Демократической Респубтельно подчеркнул, что это решение явтельно подчеркнул, что это решение яв-ляется в первую очередь делом немецкого народа и любое международное совещание не достигнет успеха в этом вопросе до тех пор, пока оба германских государства

не придут к соглашению. Он отметил, что совещание в верхах могло бы в значительной степени содействовать соглашению между обоими германскими государ-ствами, если бы на нем было положено начало разрядке международной напряжен-ности и международному разоружению.

Указав, что население Германской Де-мократической Республики и Федеративной Республики особо заинтересовано в об-суждении на совещании в верхах мирного договора с Германией, О. Гротеволь приветствовал инициативу Советского Союза относительно участия представителей обоих германских государств в этом обсужде-нии. Одновременно он отверг заключение отдельных мирных договоров с обоими германскими государствами и заявил, речь может идти лишь о разработке мир-ного договора для всей Германии.

Премьер-министр далее заявил, что лучпутем, велущим к мирному договору, явилось бы соглашение обоих германских го сударств о создании конфедерации между ними. На этом пути могло бы быть созда-но общегерманское представительство представительство, полномочное полписать мирный логовог

Затем О. Гротеволь подчеркнул необхо-димость организации в Германии единого, мощного народного движения против атомного вооружения, за создание безатомной зоны в Европе и за образование германской конфедерации.

0. Гротеволь подчеркнул крепнущие связи Германской Демократической Республики со странами социалистического лагеря, указав, что примером этого яв-ляются визиты в ГДР партийно-правительственных делегаций Венгрии и Болгарии, а также совещание министров иностран-ных дел Польши, Чехословавии и ГДР в Праге. Это совещание, сказал он, имеет ольшое значение для укрепления мира и Европе.

В заключение О. Гротеволь отметил, что население и правительство Германской Лемократической Республики будут еще более активно выступать в защиту мира,

Народной палаты депутаты полностью одобряют правительственное заявление, сделанное премьер-министром О. Гротево-

Бюджет гонки вооружений и безработицы

ЛОНДОН, 16 апреля. (Соб. норр. «Прав- ческие трудности, с которыми сталкиваетды»). Английское правительство внесло на рассмотрение парламента государствен-ный бюджет на 1958—1959 финансовый ный поджет на 1938—1935 фикансовый лем примылле от гонки ядеркого оружия, год. В палате общин началис прения по бюджету. «Осторожный», «статичный», ду выпустить новый большой военный заем. Выступая в парламенте, министр фипервый день после его опубликования.

Доходная часть бюджета запланирована в размере 5.490 миллионов фунтов стерлингов. Основная часть доходов (42 процента) должна составиться из поступлений от подоходного налога с населения. Снизив незначительно налог на покупки, распро страняющийся на все население, правигельство сократило на 39 миллионов фунтов стерлингов общую сумму налогов на прибыли предпринимателей. Около трети всех расходов составят прямые военные расходы (1.465,5 миллиона фунтов стерлингов). Несмотря на серьезные экономи-

ся страна, английские монополии, как вид-но, не намерены жертвовать и малой до-лей прибылей от гонки ядерного оружия.

нансов Эмори подчеркнул серьезную опасность экономического кризиса, угрожающего Англии: «Спад в США вызывает чувство неуверенности у деловых кругов всего мира... Мы не можем надеяться, что нам удастся задержать развитие мирового спала»

«Подлинной новостью в бюджете, -- пишет газета «Дейли экспресс», — является то, что правительство ожидает усиления безработицы, уже достигшей наивысшего уровня за последние пять лет».

В Национальном собрании Франции

Отставка правительства Гайяра ПАРИЖ, 16 амреля. (ТАСС). Затанув-швсея вчера до поздвей ночи дебаты в На-циональном собрании по вопросу об отно-шениях между Францией и Тунисом завершились поражением правительства Гайяра. После Жака Дюкло, осудившего от имени парламентской группы коммунистической партии поличику правительства в Север-ной Африке, выступили представители дру-гих политических групп. Многие правые депутаты высказались против возобновле-ния переговоров с Тунисом на основе, предложенной англо-американской мисси-ей «добрых услуг». Они упрекали прави-тельство за то, что оно поддалось «давлению» из-за границы, в частности со сто-роны США.

Создавалось внечатление, что правые депутаты, выступавшие как поборянки колониальной политики, воспользовались тем возмущением, которое было вызвано во Франции американским вмешательством в ее внутренние дела, а также двойственной политикой США в Северной Африке. «Сополитикой сила в северной афранса. Со-циальный республиканец» Сустель заявил, что завершение миссии «добрых услуг» является «первым шагом на пути в отка-зу от Алжира». Он реако полемизировал с председателем совета министров Гайяром, утверждая, что «политика Франции опре-деляется в Вашингтоне».

Глава правительства пытался смягчить плава правительство и систем влята. Он систем влял слово и напомиил, что Франция «многим обязана» Соединенным Штатам, а также выразил сожаление по поводу проявленного депутатами «враждебного в иностранцам национализма».

Хотя участвующие в правительстве со-циалисты, члены МРП («пародно-респуб-ликанское движение») и часть радикалов поддержали правительство, его требование отложить обсуждение запросов о политике правительства в Северной Африке было отслонено 321 голосом против 255; таким

Сразу же после этого голосования глава правительства вручил президенту республики заявление об отставке.

Правительство ФРГ отвергает проведение всенародного опроса

БОНН, 15 апреля. (ТАСС). Как сообщил сегодня на пресс-конференции руководи-тель федерального ведомства печати и ин-формации фон Эккардт, правительство ФРГ сделало официальное заявление о том, против любой попытки воспрепятствовать социал-демократической партии Германии разрядке международной напряженности. В совместной резолюции всех фракций относительно атомного вооружения западногерманской армии. Свой отказ прави-тельство ФРГ мотивирует тем, что проведение такого опроса якобы «противоречит основному закону».

В ответ на это заявление фракция СДПГ в бундестаге опубликовала заявление, в котором подчеркивается, что «цель всеобщего атомного разоружения не может быть достигнута, если федеральное прави-тельство будет заниматься атомным вооружением бундесвера». Фракция напоминает о требовании социал-демократической пар-тии начать переговоры по вопросу о создании в Европе безатомной зоны, все участники которой отказались бы от атомного оружия. В заявлении подчеркивается также, что заявление правительства ФРГ о том, что народный опрос якобы является антиконституционным, не имеет обязыва-ющей правовой силы. «СДПГ,— говорится в заявлении, — как и прежде, придержи-вается мнения, что ее законопроект находится в рамках конституции».

Как сообщает агентство ДПА, после состоявшегося сегодня заседания совета старейшин бундестага стало известно, что законопроект СДПГ о проведении народного опроса об атомном вооружении бундесвера будет обсуждаться в бундестаге в первом В. НЕКРАСОВ. чтении 24 апреля.

ЗАЧЕМ СОБРАЛИСЬ ВОЕННЫЕ МИНИСТРЫ СЕВЕРОАТЛАНТИЧЕСКОГО БЛОКА?

В Париже собрадись военные министры мечается разместить. Однако военные ми- дить и вопрос об оснащении войск НАТО стран НАТО. Что же свело их вместе в эти нистры государств — членов НАТО, по-ви- в Западной Европе тактическим ядерным весенние дни, когда буквально все человехороших вестей осуществлении ядерных испытаний, об избавлении наро-

дов от страха перед войной?
Но не для решения этих задач собрались военные министры стран НАТО. Они отнюдь не намереваются перековать мечи на плуги. Они хотят добиться того, чтобы еще меньше стало плугов, но больше пу-шек, они думают не о том, чтобы превратять Европу в зону мира, а о том, чтобы она стала очагом войны, их беспокоит то обстоятельство, что иден мира овладели массами, а они хотели бы приучить людей к мысли о неизбежности войны.

Нынешнее совещание военных минист-ров стран НАТО — это еще один опасный

ров стран на 10 — это еще один опасным для мира в Европе шаг западных держав по пути продолжения гонки вооружений. Как известно, решения декабрьской сессии Совета НАТО о создании запасов ядерных боевых зарядов, атомных баз и площадок для запуска ракет на территории за-падноевропейских стран натолкнулись на широкое народное сопротивление. Кроме Англии, где правящие круги поспешно и опреки воле населения страны согласились на размещение американских атом-ных баз и ракетных площадок, ни одна европейская страна еще открыто не выра-

зила согласия на превращение своей тер-ритории в атомный полигон США.

По сообщениям печати, военные минист-ры НАТО намерены прежде асего рассмот-реть план размещения в Западной Европе ракетных установок и складов ядерных за-

рядов.
Советский Союз уже не раз указывал, что планы размещения в Западной Европе ракетных установок и запасов ядерных зарядов — преступно опасные планы, что осуществление привело бы в случае войны

нистры государств — членов НАТО, по-ви-димому, намерены не считаться с такой роших вестей о мире, об опасностью для своих стран. Не могут же предложенной Советским они всерьез думать, что Советский Союз, Союзом встречи на высоком уровне, о пре-кращении по советскому примеру Соеди-ненными Штатами Америки и Англией тожению плацдармов и опорных пунктов противника, в том числе и ракетно-ядерских стран — членов НАТО.

Чтобы ослабить сопротивление народов своим опасным планам, не имеющим ниче го общего с мирными устремлениями, офи-циальная пропаганда в странах НАТО пустила в обиход лживый телис о том, будто право распоряжаться ракетными установками и ядерным оружием будут иметь со-рместно командование НАТО и прави-тельства тех стран, на территории которых будут созданы американские ракетные площадки.

На самом же деле все эти разговоры предназначены для легковерных и наивпредназначены для легковерных в нава-ных людей. Выдумка о «двойной ответ-ственности» предназначена для того, чтобы усыпить бдительность народов и облегчить тем самым реализацию планов НАТО по созданию ракетно-ядерных баз на территории европейских государств.

Военная концепция НАТО, о которой не раз говорили сами руководители этого блока, предусматривает наличие постоянной боевой готовности военной машины НАТО, чтобы по первому сигналу ввести ее в дей-ствие. Именно исходя из этой концепции и отчасти из желания еще больше накалить атмосферу, военно-воздушным си-лам НАТО приказано совершать весьма опасные полеты самолетов с грузом водо-родных и атомных бомб. Усилия военного уководства НАТО направлены на то, чтобы максимально сократить переход от ми-

ра к войне. Накануне апрельского совещания военных министров НАТО в печати западных стран усиленно развивались идея о том,

в Западной Европе тактическим ядерным оружием.

Все это делается, конечно, неспроста Разделение ядерного оружия на стратеги-ческое и тактическое, как это уже отмечалось советскими военными специалистами, обман людей, мало сведущих в военных вопросах. Между тактическим и стратегиче-ским применением ядерного оружия нельзя провести границу, особенно если учесть, что любой ядерный взрыв — будь то взрыв на продраго заряда межконтинентальной ракеты или разрывы атомных артиллерийских снарядов — способен произвести разрушения и отравить атмосферу в огромном районе.

Сбрасывание водородной бомбы, хотя бы и во имя тактических целей, приведет к тяжелым последствиям. Разве важно, к какому оружию следует отнести сбрасываемую на мирных людей водородную бомбу? Стоит только поставить такой вопрос. чтобы стала очевилной вся бессмыснность разделения ядерного оружия на стратегическое и тактическое.

Фальшивый характер разделения ядер-

ного оружия на тактическое и стратеги-ческое виден и из такого сравнения. Если бы во время второй мировей войны были бы где-нибудь применены отравляющие вещества, человечество единодушно осу-дило бы их применение, независимо от того, служило бы оно решению тактических или стратегических задач. Опасно любое применение ядерного оружия. К тому же использование малых калибров идерного оружия не может не певлечь за использования ядерного оружия больших калибров.

Таким образом, совершенно очевидно, что совещание военных министров госу-дарств — членов НАТО будет заниматься фактически планированием всеобщей ядерной войны и тогда, когда оно будет рас-сматривать вопрос о создании в Западной осуществление привело ом в случае вонны в катастрофическим последствиям прежде что следует будто бы различать тактиче-воего для тех густонассленных страм За-ское и стратегическое дерное оружие. Пе-нажной Европы, на территории которых эти установки и запасы ядерных зарядов на-жны наряду с другими вопросами обсу-дут обсуждать планы оснащения вейск

НАТО в Запалной Европе «тактическим» (зой ядерной войны. Однако западные дер-тсущественное сокращение ядерным оружием.

Мировая общественность не может не обратить внимания на следующий факт. С озной стороны, народы всех стран мира настойчиво требуют быстрейшего созыва совещания на высшем уровне, на котором могли бы быть найдены пути к ослаблению международной напряженности, прекращению гонки вооружений и ликвида-ции «холодной войны». С другой сторо-ны, правительства США, Англии, Франции и других государств — членов НАТО, на словах соглашаясь с желательностью тасловах соглашаясь с желательностью та-кого совещания, на деле не способствуют Советского правительства о том, чтобы ускорению его созыва, а пока всемерно ускоряют осуществление планов создания Западной Европе системы ракстно-ядерных баз.

В этой связи нельзя пройти мимо пла нов оснащения вооруженных сил ФРГ атомным оружием. Все эдравомыслящие люди Европы видят в этом весьма опас-ный шаг по пути подготовки ядерной войны. Бросается в глаза, что определенные круги ФРГ проявляют особое усердие и поспешность в вооружении своих войск ядерным оружием. Предпринимая этот шаг как раз в период подготовки совещания на высшем уровие, кое-кто в Западной Герма-нии надестся осложнить принятие каких-либо решений, которые повели бы к ослаблению напряженности. Нет сомнений, что вооружение бундесвера ядерным оружием еще больше затруднит решение вопроса об беспечении безопасности и мира в Европе, не говоря уже о тяжелых последстви-ях такого решения для самой Западной Германии.

Те, кто вручает ядерное оружие по существу в руки тех же генералов и офицеров напистской армин, которые 15 лет назад подвергали опустоппительным раз-рушениям города и села Англии, Франции и других стран Европы, играют с огнем.

Путь к миру Советский Союз видит в прекращении гонки вооружений, в ликвидации военных группировов, в переходе всех стран в мирному сотрудничеству государств, независимо от имеющихся в них щественных порядков. Хорошо известно, что Советский Союз на

протяжении уже многих лет предлагает западным державам договориться о полном запрещении ядерного оружия, изъятии его из вооружений государств и уничтожения запасов этого сружия, чтобы тем самым раз и навсегда покончить со всикой угро- Союз неоднократно предлагал произвести

жавы под разными предлогами уклоняются от принятия советского предложения.

Учитывая такую позицию западных держав, Советский Союз предложил решать вопрос о ядерном оружив постепенно, на-чав с прекращения испытаний этого оружия. Поистине историческое значение имеет в этом отношении решение Верхов-ного Совета СССР об одностороннем пре-кращении Советским Союзом иопытаний атомного и водородного оружия. Теперь слово за западными державами.

державы, располагающие ядерным оружи-ем, взяли на себя обязательство не применять этого оружия. Кое-кто на Западе утверждает, что такое обязательство име-ло бы телько моральную силу и его поэтому легко было бы нарушить. Несостоя-тельность таких доводов очевидна. Хорощо известно, какое слерживающее влияние применении химического и бактериологиеского оружия. Агрессоры не посмели на рушить такое соглашение во время второй миповой войны.

Следует напомнить также о предложении Советского правительства по вопросу о запрещении использования космического пространства в военных целях, о ликвидатерриториях и о международном сотрудничестве в области научения космического пространства. Генералы из НАТО вместо этого предлагают план усиленного строи-тельства военных баз на чужих террито-

Большую положительную роль в деле ослабления угрозы ядерной войны могло бы сыграть и осуществление предложения Польской Народной Республики о созда-нии в Центральной Европе зоны, свободной от атомного оружия. Вместо этого генерал Норстад предлагает теперь на сове-щании военных министров НАТО принять план размещения стартовых площадок для

ракетного оружия. Кос-кто на Западе, как это еще раз сделал на диях американский генерал Туай-нииг, утверждает, что Запад не может отнани, утверждает, что запад не жожет от казаться от ядерного оружия, ибо оно яв-ляется будто бы «противовесом» численно-му превосходству Советских Вооруженных Сил. Эти утверждения не выдерживают никакой критики. Известно, что Советский

численности вооруженных сил и вооружений государств. и в первую очередь великих дервооруженными силами, и договориться о предельных уровнях вооруженных сил, которые не могли бы являться угрозой для каждой из сторон. Однако это предложение все еще отвергается западными державами.

Советский Союз предлагает договориться о сокращении численности иностранных войск, находящихся ныне в Германии и в пределах других сударств, считая, что это сокращение было бы первым этапом на пути к полному выводу всех иностранных войск с территории других государств. Но и это предложение встречает отрицательное отношение со стороны западных держав.

Более того, Советский Союз, не дожидаясь международного соглашения о сокращении вооруженных сил и стремясь облег-чить достижение такого соглашения, систематически в одностороннем порядке соисле вооруженные силы, размещенные в ГДР и ряде других восточноевропейских стран. Как известно, начиная с 1955 года СССР сократил свои вооруженные силы общей сложности более чем на 2 млн. человек, выведя при этом значительное ко-личество своих войск из ГДР и других стран Восточной Европы. Это, безусловно, веское доказательство искреннего стремле-ния Советского Союза к ослаблению международной напряженности. Почему бы США последовать нашему примеру и не сократить численность своих вооруженных сил как в целом, так и на территории ФРГ и других иностранных государств? Но вместо этого генералы США на совещании военных министров Атлантического блока развивают планы превращения всей За-

За спиной народов и втайне от них гоговятся новые опасные мероприятия, могущие повести лишь в обострению обстановки. В этом свете еще раз видно, чего стоят заверения в миролюбии, которые столь щедро рассыпаются официальными руководителями западных стран. Нет. не слов, а миролюбивых дел ждут народы от

обозреватель.

Советский Союз на Всемирной выставке

В третий раз Советский Союз участвует во Всемирной выставлее. Пареж в 1937 году, Нью-Йорк в 1939 году были свяде-

телями огромного ин-тереса, который протогда международная общественность и молодому социалистическому госу-дарству, принявшему участие в мировых смотрах достижений человечества в различобластях жизни. С тех пор прошло два десятилетия.

За эти годы Советская страна стала еще более могущественной в экономическом отношении, достигла замечательных успехов в развитии народного хозяйства, науки, культуры, в деле дальнейшего подъ-ема благосостояния трудящихся. То главчего лобилась наша страна под руководством Коммунистической партии за сорок лет существования Советской власти, и является темой экспозиции советской секции на открывающейся Брюссельской

Сегодня парк Хейзель, находящийся на окрание Брюсселя, заполнят тысячи людей из разных стран мира. Их взорам откроется величественная панорама Всемирной выставки. На территории в двести гектаров разместилось более ста вворнов-наров размествлись облес ста двордов-па-вильонов, принадлежащих почти пятилеся-ти государствам, нескольким международ-ным организациям (ООН, Красный Крест

п другие.

Среди множества дворцов, из которых ни один не похож на другой, выделяется свеей монументальностью, строгостью линий и в то же время легкостью и изяществом архитектурных форм павильон Советского Союза.

Наш павильон — один из крупнейших на выставке. Он имеет форму огромного сте-клянного параллелепипеда. Стены здания, оделанные из стекла и алюминия, полупрограчны и как будто парят в воздухе. Длина павильона — 150 метров, шири-на — 72 и высота — 22 метра. Крыша и стеклянные стены подвешены на тросах, спускающихся с восьми пар стальных опор. Залы и лестницы расположены так, только соседние разделы экспозиции, но и павильон в целом. В Советском па-вильоне имеется кинотеатр на 950 мест и ресторан с национальной жухней народов СССР на триста мест.

Представление о размерах павильона івет следующий пример: чтобы осмотреть дает следующий пример: чтобы осмотреть все экспонаты, посетитель должен про-делать путь примерно в шесть кило-метров. Интересна и другая цифра: для демонстрацки экспонатов в действии с учетом освещения) требуется столько электроэнергии, сколько потребляет город с населением в 25 тысяч человек.

В центре главного зала, на фоне боль-шого живописного панно «Москва» (рабо-та художника А. Гончарова), установлена монументальная восьмиметровая скульпту-ра В. И. Ленина (работа скульптора М. Манизера).

Перед входом в павильоп высится ше-стидесятиметровый обсииск. На его шпиле в день открытия выставки взовьется Госу-дарственный флаг СССР. На флагштоках поднимутся государственные флаги пятна-дцати союзных республик.

Всего в павильоне восемнадцать разделов: общественное и государственное устройство и торговые и экономические свяжи СССР, промышленность, советские спутники Земли, сельское хозяйство, транспорт, профсоюзы, отдых и спорт, советские дети, образование, научно-иссле-довательская работа в СССР, культура, предметы народного потребления, строи-тельство и лесная промышленность, здра-воохранение, женщины в СССР, радио и телевидение, атомная энергия в мирных целях, «Посетите СССР».

_ В вводном зале установлены скульптуры — рабочего и колхозы скульптуры — рабочего и колхоаницы. В зале выставлена картина художника В. Серова «Выступление В. И. Ленина на П Всероссийском съсаде Советов». Здесь же начертаны ленинские слова: «Мы вправе гордиться и мы гордимся тем, что на нашу долю выпало счастье начать постройку советского государства, начать этим новую эпоху всемирной истории...».

Бросается в глаза живописное панно мир!», которое сопровождают слова: литики Советского государства».

Со всех частей света прибывают в сто-

лицу Бельгии в эти лни последние выста-вочные экспонаты. Уже съехалось более авух тысяч журналистов, представляющих

сотни газет, телеграфных агентств, радио и телевизионных компаний. По всем доро-

гам спешат туристы. Первый камень на Брюссельской вы-

первый камень на Брюссельской выставке был заложен в 1955 году. С тех пер двенадцать тысяч бельгийских рабочих с помощью изженеров, архитекторов, конструкторов и художников десятков стран мира создали сто дворцов-павильонов общим объемом более пати с половиной мылимов кубических меторя.

Не все на них воспринимаются как бес-

спорные образцы современного монументального строительства, но большинство поражает смелостью инженерной мысли,

громными возможностями строительной

Причудливое здание «Атомиума»,

стоящее из девяти сфер, соединенных тру-быми, господствует над выставкой. Широ-

бами, господствует над выставкой. Широ-кая каменная лестница ведет к советскому павильону. Рядом — внушительное круг-лое здание павильона США. Франция, построявшая к Всемирной парижской вы-етавке 1889 года знаменитую Эйфелеву башию, и на сей раз решила поразить необычностью форм своего сооружения. Брюссельская выставка 1958 года —

миллионов кубических метров.

Сегодня

Ярким и убеди-тельным подтвержде-нием миролюбивой д. РЫЖКОВ Генеральный комиссар советской политики СССР служат последние меро-приятия нашей страны в области раз

жения, решение об односторовнем прекращении испытаний атомного и водородного оружия, призыв в переговорам на высшем уровне.

на карте земного шара линиями, иду-щими от СССР, показаны страты, с кото-рыми Советское государство ведет торгов-ню. Над картой помещены барельсфиые изображения основных товаров советского экспорта и импорта, изображены некоз рые предприятия, строящиеся при содействии СССР за границей.

К числу наиболее значительных экспонатов относятся первые в мире советские искусственные спутники Земли, олицетворяющие величайшее достижение нашей науки и техники. Показываются образцы первых спутников. Демонстрируются схема устройства головной части спутника, образцы и описания ряда приборов, установленных на втором спутнике.

Интересен раздел «Атомная энергия в марных целях», показывающий достижения Советского Союза в этой области. Экспозиция раздела содержит четыре темы: атомные электростанции, первый в мире атомный ледокол, Объединенный институт ядерных исследований и международное сотрудничество.

Главная захача экспозиции раздела «Промышленность» — показать быстрые темпы развития и высокий технический уровень советской индустрии.

Модель металлургического комбината, действующий макет Сталинградской гидроэлектростанции, образцы новейших мематической линии, новые марки автомобилей и другие экспонаты позволят мно-гочисленным посетителям судить об уровне промышлевного развития Советской страны. Представлены также действующий макет шахты и модель буровой установки, макет шахты и модель отуровой установки, оснащенной отечественными турбобурами и электробурами. Демонстрируются моде-ли новейших самолетов — «ТУ-114», «ИЛ-18», «АН-10», вертолетов, речных судов на подводных крыльях, тепловозов.

В отделе электроники можно увидеть новейшие советские телевизоры и радиоприемники, установку подводного телеви дения. Комплекс радиовещательного и телевизионного центров позволит транслировать передачи из павильона через Брюссельский телецентр.

В разделах «Образование» и «Научноисследовательская работа в СССР» посе-тители увидят, как из страны, 76 процентов населения которой до революции было неграмотным, Советский Союз превратился в страну сплошной грамотности, с широкой сетью школ, техникумов и вузов. В СССР имеется 767 высших учебных заведений, в которых обучается более двух миллионов студентов, и 3.640 средних профессиональных учебных заведений, в оторых учится свыше двух миллионов человек.

Основными темами в экспозиции, посвященной научно-исследовательской ра-боте в Советском государстве, являются широкое развитие сети научных учрежде-ний, успехи наужи в техники в области оптики, приборостроения, геологии, научения Вселенной.

Экспонаты Советского Союза установ-лены также в международном Дворце науки. В четырех его разделах: «Атом», «Молекула», «Кристалл», «Живая клет-ка» — ученые Советского Союза показывака»— ученые советского союза показыва-ют экспонаты по 35 проблемным ра-ботам, в том числе в области изучения цепных и термоядерных реакций, физиче-ских свойств вещества, катализа.

Интересные данные приведены в разделе, показывающем расцвет всех видов культуры в СССР — литературы, музыки, театра, кино, живописи, прикладного искусства и народного творчества. Посетители узнают, что в литературу, театр и другие виды искусства пришел новый герой — человек труда; что своей главной целью социалистическая культура считает воспитание лучших качеств в человеке любовь к труду, к Родине, стремление к миру и к дружбе со всеми народами.

Не случайно одна из бельгийских

От специальных корреспондентов

«Правды»

Прошло двадцать лет с тех пор, когда на последних довоенных выставках в Париже и Нью-Порке принимала впервые участие социалистическая держава— Советский Союз. С тех пор в международной жизни

произошли глубокие перемены. О них в какой-то степени напоминает даже список

участников сеголняшней выставки. Наря-

ду с Советским Союзом в Брюсселе пред-ставлены Чехословакия и Венгрия. Высят-

ся павильоны стран, которых не было на карте независимых государств в 1939 го-лу: Объединенной Арабской Республики,

Бельгийская печать опубликовала сегодня десятки фотографий советского на-вильона и подробные рассказы журнали-

стов о первом посещении этого «дворца

социализма», как выразилась одна из га-

зет. Вечерняя брюссельская газета «Ле

суар» под заголовком «Поразительный

«Этот дворец, бесспорно, великолепен

советский павильон» пишет:

овинно, и на сей раз решила поразить пеней муностью форм своего соружения.

Брюссельская выставка 1958 года— своего соседа— круглого павильона США. Советский дворец так же поражает внутри,

Туниса, Марокко, Судана и других.



Павильон Союза Советских Социалистических Республик на Всемирной выставке в Брюсселе (Снимон принят по фототелеграфу ТАСС).

искусство. Гигантский павильон дает об-Заметим, что советские деятели искус-ства приняли большое участие в создании экспозиции международного Дворца искусвыставив работы живописцев

скульпторов. Посетители увидят в нашем павильоне макеты санаториев, диорамы курортов, художественные панно, фотографии и тексты, подтверждающие, что право на отдых обеспечивается в СССР мероприятиями, гроводимыми государством.

В разделе «Женщины в СССР» посетитель выставки может узнать, как из за-битой, бесправной рабыни женщина в социалистическом обществе превратилась в полноправного гражданина своей страны.

Несомненный интерес будут представ-лять экспонаты раздела «Сельское хозяйство», показывающие размах механизации и электрификации советской деревни, освоение 36 миллионов гектаров целин-ных и залежных земель, рост продуктивности животноводства.

В разделе «Строительство и лесная промышлевность» показана возрастающая забота Советского государства об улучшении жилищных условий населения. Здесь установлены макеты двух- и трехкомнатных квартир в натуральную величину с полной меблировкой, являющиеся копией квартир в Новых Черемушках в Москве. В разделе «Здравоохранение» посетите

ли павильона ознакомятся с государствен-ной системой здравоохранения в СССР, с обеспечением бесплатного лечения и лечебно-профилактической помощи населе-

Всемирная выставка продлится более шести месяцев. За это время Брюссель попо подсчетам иностранных газет, 0 миллионов человек. Посетители Брюссельской выставки смогут не только ознакомиться с экспозицией советской секции, приобрести сувениры и книги о нашей стране, но и увидеть советские кинофильмы, в том числе панорамные, выступления лучших художественных лективов и отдельных мастеров искусств

Большинство артистических выступлебудет организовано в национальные Советского Союза на выставке — 11, 12, 13 августа. В эти дни представители советского искусства выступят на бельгийских эстрадах и в театрах, на площалях и в парках, по радио и телевидению Бельгии.

В подготовке советской экспозиции приняли участие сотни советских предприя

тий. Брюссель посетят не только зарубежные гости, но и многочисленные туристы из Советского Союза. Необходимо отметить гостеприниство, оказываемое бельгийским народом участникам Всемирной выставки.

Всемирная выставка в Брюсселе носит многозначительный девиз — «Прогресс на

службе человека». Всемирная выставка явится важным вкладом в дело мирного сосуществования государств с различными социальными сизет — «Фольксгазетт» писала по этому по- стемами, в дело укрепления мира в друж воду: «Советы широко прославляют труд и бы между народами.

как и снаружи. Здесь отражены действи-

тельно все стороны советской жизни — от второго спутника, который будет гвоздем

выставки, до фаянсовых изделий, не говоря уже о произведениях искусства.

Например, здесь выставлены замечатель

ные картины, о которых в наших запад-ных странах не имели никакого представ-

ления. В павильоне мы увидели ковры музыкальные инструменты, макеты кораблей, общественных зданий, таких, как Мо

сковский университет и грандиозный спортивный стадион, модели новейших са-

молетов, автомашины, очаровательные куклы в народных костюмах, моды, меха и т. д. Мы не беремся здесь рассказывать о научных и промышленных разделах

советского павильона, что требует отдель-

Через несколько часов на мачтах вы-ставки поднимутся флаги ее участников,

выставка засияет тысячами огней, откро-ются ворота для первых посетителей. Можно лишь пожелать, чтобы эта боль-

шая международная встреча помогла стра-

нам и народам лучше узнать друг друга помогла бы взаимопониманию и укрепле

нию мира, защита которого - главная за-

д. горюнов. г. ратиани.

бота всего человечества.

г. Брюссель, 16 апреля.

Брюсселе

ной статьи».

«Советский танцевальный ансамбль произвел сенсацию»

Американская печать о выступлениях Государственного ансамбля народного танца СССР

телей сопровождают каждый номер программы. Аплодисменты вспыхивают в середине танца, порой заглушая оркестр. Зрители настойчиво требуют повторить русскую «полянку», молдавский «жок», русскую «молянку», молдавский «моле, украинскую «веснянку», белорусскую «бульбу», «фабричную кадриль». Хорео-графическая сцена «Партизаны» идет под аплодисменты с начала до конца. Возгласы изумления вызывает нанайская игра «борющиеся малыши». По окончания концер-та зрители устраивают советским танцорам такую овацию, которую, по словам здешних театралов, давно не слышали стены «Мет-

рополитен опера».
«Советский танцевальный ансамбль произвел сенсацию— заявляет газета «Нью-Йорк джорнэл-Америкэн».— Это был концерт, который невозможно описать словами. Это было невероятное представление: быстрое, фантастическое, сказочное... Овации вспыхивали за овациями, и было труд-но определить, что именно их вызывает: отточенное ли мастерство танцоров, их кипучая энергия или их заразительная ра-дость... Возбужденная и насыщенная впечатлениями публика, вероятно, никогда не забудет этого вечера».

Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» по-местила отчет о выступлении советских артистов на первой странице, где обычно публикуются самые сенсационные новости. Известный критик Уолтер Терри объясняет успех советских танцоров «редким сча-стливым сочетанием народного вкуса, яркой жизнерадостности и первоклассной тех-

«Выступление московского ансамбля в «Метрополитен «Метрополитен опера» сопровождалось взрывами восхищения, подобными взрывам ракет фейерверка, - пишет газета «Нью-

НЬЮ-ЙОРК, 16 апреля. (Соб. морр. Порк пост».— Мы никогда не видели таких «Правды»). В Нью-Порке с огромным исполнителей народных танцев. Это не проуспехом выступает Государственный ансамбль народного танца СССР под руководством Игоря Монсева. Бурные овации аритакий сполнители. Это прекрасно обученный балет. По ритму и грации они могут посприть с кем угодно, а прыжки и праведения предоставления и предос обученный балет. По ритму и грации они могут поспорить с кем угодно, а прыжки и подвижность превосходны. Поразительно

их разнообразис».

«Возбуждение достигало небес... — рассказывает кригик Луис Бианколли в газе-те «Нью-Йорк уорлд телеграм энд Сан».— У зрителей перехватило дыхание. Чтобы

з зрителен перехватило дыхание. чтооы поверить этому, нужно видеть самому». «Эти народные танцы — мечта, — продолжает Бианколли. — Они грациозны и плавны по своей форме; групповые исполнения танцев разнообразны и красочны, а костюмы представляли собой симфонию танцующих расок... Эти танцы как бы раскрывали перед тобой страныцу за стра-ницей из красочной книги, рассказывающей о широко раскинувшихся советских просторах. Каковы бы ни были они по своему характеру — украинские или уз-бекские, таджикские или русские, их богатство и строгость исполнения захваты-

«Ансамоль Моисеева,— указывает критик, — приехал сюда в порядке культур-ного обмена между СССР и США... С его прибытием идея сосуществования сделала несколько энергичных шагов вперед». Это высказывание не случайно. Свои

теплые чувства к посланцам Советского Союза американская общественность связывает со стремлением к солижению между двумя великими странами, к взаимопони

манию и сотрудничеству. В редакционной статье «Добро пожаловать, русские» газета «Нью-Порк геральд трибюн» подчеркивает, что обмен культур-ными делегациями «помогает ликвидировать преграды межіу народами», «Мы.заявляет газета,— приветствуем ансамбль народного танца Моисеева и желаем ему здесь всего хорошего».

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.

Новый пассажирский самолет «АН-10» в дальнем перелете

ТАШКЕНТ. 16. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня на Воронежском аэродроме приземлился новый стоместный пассажирский самолет «АН-10». спроектированный под руководством конструктора О. К. Антонова. После стоянки он отправился отсюда в дальний перелет. Этим перелетом заканчиваются заводские летные испытания нового воздушного коиспытания нового воздушного ко

.. Экипаж во главе с командиром ко-...Экипаж во главе с командиром ко-рабля Б. В. Шарликовым занимает свои места. Запускаются один за другим четыре турбовинтовых двигателя. Широко-крылая машина после короткого разбега плавно отрывается от земли и подии-мается в воздух.

Самолет быстро набирает высоту. Приборы показывают 8 тысяч метров. Но пассажиры не ощущают этой высоты. В пассажирскую кабину непрерывно по-

дается свежий воздух. Во всех трех салонах — комфорта-бельные кресла. В фюзеляже оборудова-ны гардеробы, багажные отделения и кухия с электроплитой и холодильной установкой. Конструкторы проявили много заботы об удобствах пассажиров

Самолет оставил позади Пензу, пересек Волгу, достиг Уральска. Под крылом

в разрывы клубящихся курчавых обла-

ков виднеются крохотные домики, п тинки дорог, извилистые полоски рек. Подходим к Актюбинску! — гово рит второй пилот В. И. Ларионов. — Го рючего расходуем мсныше, чем предпо

Под крылом Аральское море. Лальше

под крылом Аральское море, дальше самолет проносится над желтыми кара-кумскими песками.
Над Узбекистаном самолет начинает снижаться. Участники перелета любуют-ся изумрудной зеленью полей, цветущи-ми садами. Здесь в разгаре веспа.

К моменту приземления на Ташкент-ском аэродроме собралось много народу. Все с любопытством осматривали новый самолет. 2.700 километров «АН-10» прошел за четыре с половиной часа. Средняя скорость — 600 километров час.

— Самолет «АН-10». — рассказывае заместитель главного конструнтора Д. Е. Седнев. — рассчитан для полетов на рас-стояние до трех тысяч километров без

Первый этап перелета закончен. Завт

ра самолет возьмет курс на Тбилиси.

и. виноградов.

Концерты лауреатов Международного конкурса имени П. И. Чайковского

нмени П. И. Чайковского

преми пианистам и скрипачам — лауреатам Международного конкурса имени П. И. Чайковского, выступающим в Москве и в других городах Советского Союза. Лауреат третьей премии румынский скрипач Штефан Руха после гастролей в Харькове, Одессе и Кишиневе выступили во Всесоюзном науч пил 15 апреля в Большом зале Московской консерватории. В сопровождении симфонического оркестра, которым дирикировал член жюри конкурса Фернан Кина (Вельгия), румынский музыкант исполнил концерт Брамса.

Лауреат второй премии советский скрипач Рыктор Пинайзеи дал рад концертов в республиках Закавказья. Американская скрипачка Джойс Флисслер.

В бликайшие дии обладатель золотов медали — американский пианист Ван Клиберн также выступит с сольной программой перед москвичами.

город Бабушкин выезжали скрипачи В. Козигяи (Румыния) и З. Шихмурзаева (СССР) вманисты Надя Геда-Нова (Франция). Л. Двораковска-Рогульска (Польша). С. Трюгвасом (Исландия).
С. В. Сид (Португалия). Молодые исполнители выступили во Всесоюзном науч
но-иследовательском институте транспортного строительства СССР.
Вчера в Большом зале консерватории состоялся сольный концерт лауреата
первой премян — советского скрипача
Валерия Климова, исполнившего произведения Чайковского, Танеева, Прокофьева, Изаи.
В бликайшие дин обладатель золотов
медали — американский пианист Ван

Советские туристы-на Всемирную выставку в Брюсселе

Дружеская встреча посольстве Китайской Народной Республики

Режиссеры и операторы Московской киностудии имени М. Горького в творческом содружестве с работниками Пенинской инностудии в 1949—1950 годах создали цветной полнометражный доку-менгальный фильм «Освобожденный Китай» и цветную кинокартину «Победа китайского народа». Министерство культуры КНР наградило советских режиссеров и операторов, участвовавших в создания этих фильмов, почетными знач-

16 апреля Чрезвычайный и Полно-мочный Посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сяо пригласил в посольство на дружескую встречу ре-жиссеров С. А. Герасимова, Л. В. Вар-ламова, операторов С. Е. Гусева, В. А. Петрова, В. Н. Киселева, П. Д. Касаткина и других и вручил ям почетные награды и памятные подарки министер-ства культуры КНР.

В пружеской встрече приняли участие первый заместитель министра культуры СССР С. В. Кафтанов, заместителя министра В. Н. Сурия и Н. Н. Да нилов, генеральный секретарь Комитета по культурным связям с заграницей при Государственном совете КНР Чэнь Чжун-цаин, лауреат Международного конкурса скрипачей и пианистов имени П. И. Чайковского Лю Ши-кунь и дру-

Ши-кунь, который с большим мастерством исполнил несколько произведений китайских композиторов.

Встреча носила исключено, пый, товарищеский характер. (TACC). Встреча носила исключительно теп-

-0-

CHOPT

Успек советских борцов

НЬЮ-ЙОРК, 16. (ТАСС). Вчера в городе Тулса (штат Оклахома) состоялось гретье выступление гостящей в США команды советских борцов. Советских борцов. Советских спортсмены выиграли пять встреч, три свели вничью, не проиграв ни одной схватки. схватки.

схватки.
Вничью закончились встречи борцов наилегчайшего веса М. Цалкаламанидзе (СССР) с Д. Дельгадо и борцов легчайшего веса В. Арсеняна (СССР) с Т. Маккенном. В полулстком весе Л. Салимуллин (СССР) по очкам победил Д. Хоука. Советский борец В. Синявский (легкий вес) через 2 минуты 2 секунды тушировал Л. Лонга.

В полусреднем весе В. Балавадзе (СССР) по очкам победил Ф. Киньона. в среднем — Г. Схиртладзе (СССР) по очкам выиграл у Ф. Дависа, в полутяжелом— Б. Кулаев (СССР) по очкам победил Ф. Розенмейера. Схватка борцов тя желого веса О. Капделаки (СССР) и В. Керслейна закончилась вничью.

ОТЛИЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ШТАНГИСТА А. МЕДВЕДЕВА

На закончившемся 15 апреля в Сталино первенстве Советского Союза по под-нятию тяжестей замечательного успеха добился московский штангист чемпион нятию тяжестей замечательного успеха добился московский штангист чемпион мира Алексей Медведев. Выступая в категории атлетов тяжелого веса, он установил три новых всесоюзных рекорда, подняв 148 килограммов в рывке, 190—в толчке и 505—в сумме троеборья. А. Медведев — второй человен в честории спорта, которому удалось перешагнуть рубеж 500 килограммов в сумме тяжелоатлетического троеборья. О него это сделал лишь американец Пауль Андерсон, являющийся в настоящее время спортсменом-профессионалом. мя спортсменом-профессионалом

МАТЧ БОКСЕРОВ ГРУЗИИ и ирана

ТБИЛИСИ. 16. (По телефону). Вчера поздно вечером здесь закончилось международное соревнование по боксу между сборными командами Ирана и Гру-

общий счет встречи 5:4 в пользу сборной команды Грузии. -0-

на первенство ссср по футболу

ТВИЛИСИ, 16. (По телефону). Сего-дня здесь на стадионе «Динамо» в оче-редной игре на первенство страны по футболу хозяева поля встретились с командой московского «Торпедо». Игра закончилась со счетом 6:1 в пользу московских футболистов.

ЧЕХОСЛОВАЦКИЕ БАСКЕТБОЛИСТКИ В МОСКВЕ

Вчера в спортивном зале Московского университета на Ленинских горах состоя лась встреча между сборными женскими командами баскетболисток СССР и Чевакии.
счетом 69:67 победили чехосло-

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

CEFORHS & TEATPAX MOCKEN (Начало спентаклей в 7 час. 30 мин.)

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСИВЫ

(Начало спектанляй в 7 час. 30 мин.)

ВОЛЬШОН ТЕАТР — Вместо объявленного спектанля Саяме пощает спектанля Пиновая дома. Вильты действительны.

ФИЛИАЛ ВОЛЬШОГО ТЕАТРА — Проданияя неваста.

МХАТ им. ГОРЬКОГО (проезд Худомественного театра, 3) — Вишневый сад; (Петрояна, уз. москвина: — Дорога через Секольними.

МАЛЫТ ТЕАТР — Спектанль Худомественного теитра им. Горького Идаальный мум.

МАЛЫТ ТЕАТР — Спектанль Худомественного теитра им. Горького Идаальный мум.

МАРУрам. Еаг. ВАХТАНГОВА — Филумена Маруурам. Еаг. ВАХТАНГОВА — Филумена ВОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТОРИИ — Сеятоская Римтер. Тосударственный симмонический оркестр СССР. Дирижер — В Диординеский оркестр СССР. Дирижер — В Диординеский оркестр СССР. Дирижер — В Врамс. Вагнер. Абопемент № 17. Начало в 8 час. КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. ЧАНКОВСКОГО— Симфонический оркестр Месмовской Росударственной филармении, Дирижер — И. Фанторович. Солистия — М. Гримберг. В программе: Чайковский— Третър скоита: Концерт № 2 для форгеньяно с оркестром: «Тамлет»— Українственной Малентаримент № 56 газда Домаговорантали Абонемент № 24 (2-я серия) — Концерт. Абонемент № 56 газда Домаговорантали Абонемент № 24 (2-я серия) — Концерт. Абонемент № 25 газда Домаговоран Станцерт № 2 карторов НЕМПРО. Визаданами. Малий В Дах — В час. — Летинии.

ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО КОМООЛОЛ — КОРДа шветет анация.

ТРАТР им. ДЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — КОРДа шветет анация.

Вчера из Москвы на двух самолетах «ТУ-104» в Брюссель на Всемирную выставиу вылетели первые группы советствиу вылетели первые группы будут отсих туристов. Такие группы будут отсуда. до закрытия выставки в октябре 1958 АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленниградский проспект, удица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марисистско-ленниской теории—Д 1-11-95; Промышланности. трансперта и товарооборота — Д 3-11-91; Сельскохозяйственного — Д 3-10-85; Информации — Д 3-15-80; Литературы и искусства — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-10-81; Науки, шиол и вузов — Д 3-10-80; Военного — Д 3-17-74; Пресс-бюро — Д 3-15-80; Секретариата—Д 3-18-84; Отдела объявлений — Д 3-39-80; Экспедиции — Д 3-38-80.

Изд. № 321.